Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	Seite	Kantenschutz- und Koextrusionsprofile	
Grundsätzliche Informationen	2	Koextrusionsprofile	3
Überblick über Materialien und Qualitäten	4-5	Kantenschutzprofile KS	34-3
		Kantenschutzdichtprofile KSD-2	35-3
Polyurethanschaum		Kantenschutzdichtprofile KSD-3	3
Komprizell Rechteckstreifen PUR568 selbstklebend	6	Kantenschutzdichtprofile KSD-4	39-4
Komprizell Rechteckstreifen PUR567 selbstklebend	7	Silikon Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile	4
Schaumgummi		Gummi - Rund, Quadrat-, Rechteck- und Schlauchprofile	
Schaumgummi Rechteckstreifen EP90 selbstklebend	7	Weichgummi Rechteckstreifen EP530	4
		Weichgummi Rechteckstreifen EP538 selbstklebend	4.
Zellgummi - Platten, Rechteck- und Sonderprofile		Weichgummi Quadratschnüre EP540	4
Zellgummi Rechteckstreifen EP570 selbstklebend	8	Weichgummi Quadratschnüre FKM545	4
Zellgummi Rechteckstreifen CR571 selbstklebend	9	Weichgummi Rundschnüre EP540	48
Zellgummi Rechteckstreifen NBR572 selbstklebend	9	Weichgummi Rundschnüre NBR542	48
Zellgummi Bahnen EP570 selbstklebend	10	Weichgummi Rundschnüre NR543	48
Zellgummi Platten EP570	10	Weichgummi Rundschnüre FKM545	4
Zellgummi Platten CR571	11	Weichgummi Schlauchprofile CR941	4
Zellgummi Platten NBR572	11	Weichgummi Schlauchprofile FKM945	5
Zellgummi Profile EP578 selbstklebend	21		
		Gummi - Sonderprofile	
Moosgummi - Platten, Rund- und Rechteckprofile		Weichgummi Klemmprofile mit Füllerprofilen	4:
Moosgummi Platte EP580	11	Weichgummi Fenderprofile	54-5
Moosgummi Rechteckprofile EP580	12	Weichgummi und Weich-PVC Polsterprofile	5
Moosgummi Rechteckprofile EP588 selbstklebend	13	Weichgummi und Weich-PVC Rolltorprofile	5
Moosgummi Rechteckprofile EP880	14	Weichgummi Fahnenprofile	58-5
Moosgummi Rechteckprofile EP888 selbstklebend	15	Weichgummi und Weich-PVC U-Profile	60-6
Moosgummi Rechteckprofile CR581	16	Weichgummi U-Pufferprofile	6
Moosgummi Rechteckprofile CR891 selbstklebend	16	Weichgummi H-Profile	6
Moosgummi Rechteckprofile NBR582	17	Weichgummi Hohlkammerprofile	6
Moosgummi Rechteckprofile NBR892 selbstklebend	17	Weichgummi Fugenprofile	6
Moosgummi Rundschnüre EP580	18	Weichgummi Winkelprofile	6
Moosgummi Rundschnüre EP880	18	Weichgummi Sonderprofile	6
Moosgummi Rundschnüre CR581	19		
Moosgummi Rundschnüre NBR582	19	Silikonprofile	
		Silikon Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile	42
Moos- und Zellgummi Sonderprofile		Silikon Rechteckstreifen SIK524	4
Moosgummi Halbrundprofile	20-21	Silikon Rechteckstreifen SIK528 selbstklebend	4
Zellgummi Sonderprofile EP578 selbstklebend	21	Silikon Quadratschnüre SIK544	4
Moosgummi Halbrundprofile mit Hohlkammer	22	Silikon Rundschnüre SIK544	4
Moosgummi Riefenprofile	23	Silikon Schlauchprofile SIK944	5
Moosgummi Fahnenprofile	23	Silikon Fahnenprofile	5
Moosgummi U-Profile	24-25	Silikon Sonderprofile	5.
Moosgummi Zargenprofile	26-27	Silikon Hohlkammerprofile	5:
Silikonschaum - Platten und Profile		Silikon U-Profile	5
Silikonschaum Rechteckprofile SIK584	28	Zubehör	
Silikonschaum Rundschnüre SIK584	28	Kleber	6
Silikonschaum Rechteckprofile SIK894 selbstklebend	29	Montagewerkzeuge	6
Silikonschaum Rechteckprofile SIK784 FDA-konform	30	Scheren	6
Silikonschaum Rechteckprofile SIK794 FDA-konform			
selbstklebend	30	Toleranzen AGB	
Silikonschaum Rundschnüre SIK784	31	Toleranzen	7
Silikonschaum Platten SIK584	31	Allgemeine Geschäftsbedingungen	7
Silikonschaum Bahnen SIK584	31	3	
Silikonschaum Sonderprofile	32-33		
•			

Technische Informationen

Bei den im folgenden aufgeführten Materialarten und Qualitäten handelt es sich lediglich um eine vereinfachte Übersicht zu dieser Lagerliste. Zahlreiche Sonderfälle sowie viele mögliche jedoch nicht bevorratete Materialarten und Qualitäten wurden außer Acht gelassen und nur einige wesentliche Eigenschaften genannt. Die Übersicht dient einer ersten Orientierung. Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf den entsprechenden Katalogseiten sowie weitergehende Datenblätter, Qualitätsbeschreibungen, Prüfberichte usw. Irrtum und Änderung vorbehalten!

Materialarten

Komprizell

Polyurethanester, offenzelliger Weichschaum ohne Außenhaut. Imprägniert mit Acryldispersion und vorkomprimiert, Streifen aus Platte geschnitten und einseitig selbstklebend ausgerüstet, dauerelastisch, verformbar, kompressibel, sehr gutes zeitversetztes Rückstellvermögen, je nach Kompressionsgrad unterschiedliche Dichtwirkung

Schaumgummi

sehr leichter EPDM-Schaumgummi mit sehr geringer Dichte, offenzellig, ohne Außenhaut, in Formen vulkanisiert und zu Platten gespalten, zu Streifen geschnitten und einseitig selbstklebend ausgerüstet. Sehr elastisch und flexibel, sehr stark verformbar und kompressibel, dennoch mit gutem Rückstell- und Anpassungsvermögen versehen! Selbstverlöschend nach FMVSS302

Zellkautschuk

Zellkautschuk, geschlossenzellig, ohne Außenhaut. In Formen vulkanisiert und zu Platten gespalten, ggf. zu Streifen geschnitten und einseitig selbstklebend ausgerüstet, elastisch, verformbar, kompressibel, mäßiges Rückstellvermögen, luft-, wasser- und staubundurchlässig, Wasseraufnahme ca. 3-6%

Moosgummi

kontinuierlich extrudierte Moosgummiprofile bzw. formgeheizte Moosgummiplatten, vulkanisiert,
Profile überwiegend geschlossenzellig, Platten gemischtzellig, mit glatter bzw. stoffgemusterter geschlossener Außenhaut,
teilweise einseitig selbstklebend ausgerüstet, elastisch, verformbar, kompressibel, sehr gutes Rückstellvermögen,
luft-, wasser- und staubundurchlässige Außenhaut, auch bei wiederholter und dauerhafter Kompression

Silikonschaum

kontinuierlich extrudierte Silikonschaumprofile bzw. kalandrierte Silikonschaumplatten, vulkanisiert, überwiegend geschlossenzellig, Mit glatter geschlossener Außenhaut. Teilweise einseitig selbstklebend ausgerüstet, elastisch, verformbar, kompressibel, sehr gutes Rückstellvermögen. Wasser und organische Stoffe abweisend, luft-, wasser- und staubundurchlässige Außenhaut, auch bei wiederholter und dauerhafter Kompression

Weichgummi

kontinuierlich extrudierte homgene Gummiprofile bzw. kalandrierte Gummiplatten, vulkanisiert, mit glatter geschlossener Oberfläche. Teilweise einseitig selbstklebend ausgerüstet, elastisch, verformbar jedoch nicht kompressibel, je nach Kautschuktyp durchschnittliches bis gutes Rückstellvermögen, luft-, wasser- und staubundurchlässige, mechanisch belastbar. In vielfältiger Form erxtrudierbar

Silikon

kontinuierlich extrudierte homgene Silikonprofile, vulkanisiert, mit glatter geschlossener Oberfäche, teilweise einseitig selbstklebend ausgerüstet, elastisch, verformbar jedoch nicht kompressibel, gutes Rückstellvermögen, luft-, wasser- und staubundurchlässige, mechanisch belastbar, in vielfältiger Form und vielen Farben extrudierbar

Koextrusionsprofile

kontinuierlich extrudierte Profile aus Gummi und Moosgummi bzw. Silikon und Silikonschaum, mit oder ohne Stahleinlage, mit geschlossener Oberfläche, zur Kombination unterschiedlicher Eigenschaften von verschiedenen Materialarten

Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprodile

Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile aus Weichgummi oder Weich-PVC und zusätzlich ggf. Moosgummi, ebenso alternativ auch aus Silikon und zusätzlich ggf. Silikonschaum. Immer mit eingebettetem Metallklemmband oder -Klemmdraht für festen und sicheren Sitz auf Metall- und Kunststoffkanten ohne Einsatz von Klebstoffen. Zum Ummanteln von Kanten, als Schutz vor Beschädigungen und Verletzungen sowie oftmals mit gleichzeitiger Dicht- und Dämmfunktion.

Qualitäten

PUR568 und PUR567

Imprägnierter Polyurethanesterschaum, gut witterungs- und alterungsbeständig, verträglich mit den meisten Baustoffen, wurzelfest, bei Kompression von mindst. 50% nicht brennbar (B1), temperaturbeständig bis ca. +120°C, Standardfarbe anthrazit, bzw. grau, Raumgewicht ca. 150kg/m³

EPDM

Äthylen-Propylen-Terpolymer, als Gummi- oder Moosgummiprofil oder -platte, sehr gut witterungs-, alterungsbeständig, UVund ozonbeständig, gut beständig gegen zahlreiche Säuren, Laugen, nicht beständig gegen mineralische Öle, je nach Mischung temperaturbeständig bis ca.+100° oder +120°C, ohne Spezialkleber klebeunfreundlich, Standardfarbe schwarz oder grau

CR

Chloropren-Rubber, als Gummi- oder Moosgummiprofil, gut witterungs-, alterungsbeständig, UV- und ozonbeständig, gut beständig gegen zahlreiche Säuren, Laugen, widerstandsfähig gegen Fette und mineralische Öle, je nach Mischung temperaturbeständig bis ca.+90° oder +110°C, klebefreundlich, Standardfarbe schwarz

NBR

Nitril-Butadien-Rubber, als Gummi- oder Moosgummiprofil, alterungsbeständig, nicht witterungsbeständig, mäßig beständig gegen die meisten Säuren, Laugen, gut beständig gegen Fette, zahlreiche Öle und Benzine, je nach Mischung temperaturbeständig bis ca.+80° oder +100°C, klebefreundlich, Standardfarbe schwarz oder grau

NR

Naturkautschuk, als Moos- und Weichgummiprofil, beständig gegen Aceton und Alkohol, mäßig oder nicht beständig gegen Säuren und Laugen und zahlreiche chemische Verbindungen, nicht witterungs- und alterungsbeständig, sehr gut elastisch, gut abriebfest und sehr zug- und einreißfest, temperaturbeständig bis ca. +70°Shore A, klebefreundlich, Standardfarbe beige

NR / SBR

Natur-/Styrol-Butadien-Rubber, Verschnittqualität, als Gummi- oder Moosgummiprofil, beständig gegen Aceton und Alkohol, mäßig bzw. nicht beständig gegen Säuren und Laugen und die meisten chemischen Verbindungen, nicht witterungs- und alterungsbeständig, einfache kostengünstige Qualität, elastisch und mechanisch belastbarer als viele andere Kautschukmischungen in der jeweiligen Standdardausführung, temperaturbeständig bis ca.+70°C, klebefreundlich, Standardfarbe beige bzw. schwarz

FKM (Viton®)*

Fluor-Kohlenwasserstoff-Polymerisat, als Gummi- oder Moosgummiprofil, witterungs- und alterungsbeständig, sehr gut beständig gegen Säuren, Laugen, Fette, Öle und zahlreiche chemischen Verbindungen, je nach Mischung temperaturbeständig bis ca.275°C, wenig elastisch, gute mechanische Eigenschaften, klebeunfreundlich, Standardfarbe schwarz

Butyl

Butylkautschuk, unvulkanisiert, z. B. eingespritzt in Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile, gut alterungsbeständig, bedingt witterungsbeständig, nicht UV-beständig, dauerplastisch, volumenbeständig, verformbar, selbstverschweißend, temperaturbeständig bis ca.+100°C, je nach Mischung auch kurzfristig bis ca.+180°C, allseitig permanent klebend, Standardfarbe dunkelgrau

Silikon

Methylvinylpolysiloxan, als Silikon- oder Silikonschaumprofil, sehr gut witterungs-, alterungsbeständig, UV- und ozonbeständig, je nach Mischung temperaturbeständig bis ca.200° oder 280°C, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, in vielen Fällen lebensmitteltauglich, nur mit Silikonkleber verklebbar,

Standardfarben: tranzluzent, schwarz, grau, weiss, in vielen Farben unproblematisch einfärbbar

Weich-PVC

Polyvinylchlorid, als Weich-PVC-Profil mit oder ohne Stahleinlage, gut witterungs- und alterungsbeständig, nicht beständig gegen Öle und Fette, temperaturbeständig bis ca.+60°C, kälte- und wärmeempfindlich, bei Zimmertemperatur flexibel und leicht elastisch, Standardfarbe schwarz, grau und weiss

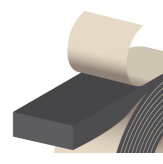
^{*}Eingetragenes Warenzeichen der Firma DuPont

Komprizell Streifen PUR568 selbstklebend schwarz

Vorkomprimierte Rechteckstreifen aus imprägniertem Polyurethanschaum, selbstklebend **Material:** dauerelastischer PUR-Weichschaum, imprägniert mit lösungsmittelfreier Acrylatdispersion, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet, vorkomprimiert auf ca. 15-20% der ursprünglichen Stärke, Farbe: schwarz

Oberfläche: großzellige, offenzellige Struktur, aus Bahnen zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Aufgehverhalten je nach Temperatur stark zeitversetzt, Rückstellvermögen bis zu ca. 90% der Ursprungshöhe, Eigenschaften gemäß DIN 18542 BG1: über 50% Kompression schwer entflammbar (B1), je nach Streifenbreite schlagregendicht bei Kompression auf 20-33%, UV-Lichtund ozonfest, verträglich mit den meisten herkömmlichen Baustoffen, dauerhaftes Fugendichtband zum Spannungsausgleich bei Materialbewegungen, zum Dichten, Dämmen und Isolieren gegen Staub, Zugluft, Schlagregen, Kälte, Wärme, Vibration und Schall, auch bei leicht unebenen Fugen **Toleranzen:** nach DIN 7715 Teil 5 P3



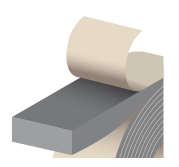
Artikel-Nr.	m/Karton	Rollen/Karton	m/Rolle	für Fugenbreite	Höhe komprimiert	Breite/ Streifen	Ursprungshöhe
568.1010	576 m	48 St	12 m	2-3 mm	2 mm	10 mm	10 mm
568.1015	384 m	32 St	12 m	2-3 mm	2 mm	15 mm	10 mm
568.1020	288 m	24 St	12 m	2-3 mm	2 mm	20 mm	10 mm
568.1510	480 m	48 St	10 m	3-5 mm	3 mm	10 mm	15 mm
568.1515	320 m	32 St	10 m	3-5 mm	3 mm	15 mm	15 mm
568.1520	240 m	24 St	10 m	3-5 mm	3 mm	20 mm	15 mm
568.1815	256 m	32 St	8 m	3-7 mm	3 mm	15 mm	18 mm
568.1820	192 m	24 St	8 m	3-7 mm	3 mm	20 mm	18 mm
568.1825	152 m	19 St	8 m	3-7 mm	3 mm	25 mm	18 mm
568.2015	256 m	32 St	8 m	4-8 mm	4 mm	15 mm	20 mm
568.2020	192 m	24 St	8 m	4-8 mm	4 mm	20 mm	20 mm
568.2025	152 m	19 St	8 m	4-8 mm	4 mm	25 mm	20 mm
568.2515	192 m	32 St	6 m	5-10 mm	5 mm	15 mm	25 mm
568.2520	144 m	24 St	6 m	5-10 mm	5 mm	20 mm	25 mm
568.2525	114 m	19 St	6 m	5-10 mm	5 mm	25 mm	25 mm
568.3520	96 m	24 St	4 m	7-12 mm	7 mm	20 mm	35 mm
568.3525	76 m	19 St	4 m	7-12 mm	7 mm	25 mm	35 mm
568.3530	64 m	16 St	4 m	7-12 mm	7 mm	30 mm	35 mm
568.4525	38 m	19 St	2 m	9-15 mm	9 mm	25 mm	45 mm
568.4530	32 m	16 St	2 m	9-15 mm	9 mm	30 mm	45 mm
568.5020	48 m	24 St	2 m	10-18 mm	10 mm	20 mm	50 mm
568.5025	38 m	19 St	2 m	10-18 mm	10 mm	25 mm	50 mm
568.5030	32 m	16 St	2 m	10-18 mm	10 mm	30 mm	50 mm
568.7030	32 m	16 St	2 m	14-24 mm	14 mm	30 mm	70 mm
568.7040	24 m	12 St	2 m	14-24 mm	14 mm	40 mm	70 mm

Komprizell Streifen PUR567 selbstklebend grau

Vorkomprimierte Rechteckstreifen aus imprägniertem Polyurethanschaum, selbstklebend **Material:** dauerelastischer PUR-Weichschaum, imprägniert mit lösungsmittelfreier Acrylatdispersion, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet, vorkomprimiert auf ca. 15-20% der ursprünglichen Stärke, Farbe: grau

Oberfläche: großzellige, offenzellige Struktur, aus Bahnen zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Aufgehverhalten je nach Temperatur stark zeitversetzt, Rückstellvermögen bis zu ca. 90% der Ursprungshöhe, Eigenschaften gemäß DIN 18542 BG1: über 50% Kompression schwer entflammbar (B1), je nach Streifenbreite schlagregendicht bei Kompression auf 20-33%, UV-Lichtund ozonfest, verträglich mit den meisten herkömmlichen Baustoffen, dauerhaftes Fugendichtband zum Spannungsausgleich bei Materialbewegungen, zum Dichten, Dämmen und Isolieren gegen Staub, Zugluft, Schlagregen, Kälte, Wärme, Vibration und Schall, auch bei leicht unebenen Fugen **Toleranzen:** nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	m/Karton	Rollen/Karton	m/Rolle	für Fugenbreite	Höhe komprimiert	Breite/ Streifen	Ursprungshöhe
567.1010	576 m	48 St	12 m	2-3 mm	2 mm	10 mm	10 mm
567.1015	384 m	32 St	12 m	2-3 mm	2 mm	15 mm	10 mm
567.1020	288 m	24 St	12 m	2-3 mm	2 mm	20 mm	10 mm
567.1510	480 m	48 St	10 m	3-5 mm	3 mm	10 mm	15 mm
567.1515	320 m	32 St	10 m	3-5 mm	3 mm	15 mm	15 mm
567.1520	240 m	24 St	10 m	3-5 mm	3 mm	20 mm	15 mm
567.1815	256 m	32 St	8 m	3-7 mm	3 mm	15 mm	18 mm
567.1820	192 m	24 St	8 m	3-7 mm	3 mm	20 mm	18 mm
567.2515	192 m	32 St	6 m	5-10 mm	5 mm	15 mm	25 mm
567.2520	144 m	24 St	6 m	5-10 mm	5 mm	20 mm	25 mm
567.3520	96 m	24 St	4 m	7-12 mm	7 mm	20 mm	35 mm
568.3530	64 m	16 St.	4 m	7-12 mm	7 mm	30 mm	35 mm

Schaumgummi Rechteckstreifen EP90

Offenzellige, sehr leichte und anpassungsfähige EPDM-Schaumgummistreifen, selbstklebend **Material:** offenzelliger EPDM-Schaumgummi, Farbe schwarz, Dichte 0,09 +/-0,02g/cm³ als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet.

Oberfläche: großzellig, offenzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Dämpfen und Isolieren z.B. bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall. Sehr leicht, flexibel und anpassungsfähig, stark komprimierbar mit gutem Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit abnehmend. Gut beständig gegen Ozon und zahlreiche weitere Medien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette. Selbstverlöschend gemäß FMVSS 302



Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3

Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
577.1015	Karton á 200 m	20 Rollen á 10 m	10 mm	15 mm
577.1020	Karton á 150 m	15 Rollen á 10 m	10 mm	20 mm
577.1030	Karton á 100 m	10 Rollen á 10 m	10 mm	30 mm
577.1040	Karton á 80 m	8 Rollen á 10 m	10 mm	40 mm
577.1050	Karton á 60 m	6 Rollen á 10 m	10 mm	50 mm
577.2020	Karton á 160 m	16 Rollen á 10 m	20 mm	20 mm
577.2030	Karton á 100 m	10 Rollen á 10 m	20 mm	30 mm
577.2040	Karton á 80 m	8 Rollen á 10 m	20 mm	40 mm
577.2050	Karton á 60 m	6 Rollen á 10 m	20 mm	50 mm
577.3020	Karton á 150 m	15 Rollen á 10 m	30 mm	20 mm
577.3030	Karton á 100 m	10 Rollen á 10 m	30 mm	30 mm
577.3040	Karton á 80 m	8 Rollen á 10 m	30 mm	40 mm
577.3050	Karton á 60 m	6 Rollen á 10 m	30 mm	50 mm
577.4030	Karton á 20 m	10 Längen á 2 m	40 mm	30 mm
577.4040	Karton á 16 m	8 Längen á 2 m	40 mm	40 mm
577.4050	Karton á 12 m	6 Längen á 2 m	40 mm	50 mm

Zellgummi Rechteckstreifen EP570

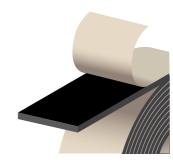
geschlossenzellige EPDM-Zellkautschukstreifen, selbstklebend

Material: geschlossenzelliger EPDM-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,145 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m.

Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette **Toleranzen:** nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
570.0110	Karton á 600 m	30 R. á 20 m	1 mm	10 mm	570.0525	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	5 mm	25 mm
570.0115	Karton á 400 m	20 R. á 20 m	1 mm	15 mm	570.0530	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	5 mm	30 mm
570.0120	Karton á 300 m	15 R. á 20 m	1 mm	20 mm	570.0538	Karton á 80 m	8 R. á 10 m	5 mm	38 mm
570.0130	Karton á 200 m	10 R. á 20 m	1 mm	30 mm	570.0540	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	5 mm	40 mm
570.0140	Karton á 160 m	8 R. á 20 m	1 mm	40 mm	570.0550	Karton á 60 m	6 R. á 10 m	5 mm	50 mm
570.0150	Karton á 120 m	6 R. á 20 m	1 mm	50 mm	570.0560	Karton á 50 m	5 R. á 10 m	5 mm	60 mm
570.0160	Karton á 100 m	5 R. á 20 m	1 mm	60 mm	570.0575	Karton á 40 m	4 R. á 10 m	5 mm	75 mm
570.0180	Karton á 80 m	4 R. á 20 m	1 mm	80 mm	570.0595	Karton á 30 m	3 R. á 10 m	5 mm	100 mm
570.0195	Karton á 60 m	3 R. á 20 m	1 mm	100 mm	570.0610	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	6 mm	10 mm
570.0206	Karton á 500 m	50 R. á 10 m	2 mm	6 mm	570.0612	Karton á 250 m	25 R. á 10 m	6 mm	12 mm
570.0209	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	2 mm	9 mm	570.0615	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	6 mm	15 mm
570.0210	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	2 mm	10 mm	570.0619	Karton á 160 m	16 R. á 10 m	6 mm	19 mm
570.0212	Karton á 250 m	25 R. á 10 m	2 mm	12 mm	570.0620	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	6 mm	20 mm
570.0215	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	2 mm	15 mm	570.0625	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	6 mm	25 mm
570.0219	Karton á 160 m	16 R. á 10 m	2 mm	19 mm	570.0630	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	6 mm	30 mm
570.0220	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	2 mm	20 mm	570.0640	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	6 mm	40 mm
570.0225	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	2 mm	25 mm	570.0650	Karton á 60 m	6 R. á 10 m	6 mm	50 mm
570.0230	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	2 mm	30 mm	570.0660	Karton á50 m	5 R. á 10 m	6 mm	60 mm
570.0240	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	2 mm	40 mm	570.0810	Karton á150 m	30 R. á 5 m	8 mm	10 mm
570.0306	Karton á 500 m	50 R. á 10 m	3 mm	6 mm	570.0812	Karton á 125 m	25 R. á 5 m	8 mm	12 mm
570.0309	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	3 mm	9 mm	570.0815	Karton á 100 m	20 R. á 5 m	8 mm	15 mm
570.0310	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	3 mm	10 mm	570.0819	Karton á 80 m	16 R. á 5 m	8 mm	19 mm
570.0312	Karton á 250 m	25 R. á 10 m	3 mm	12 mm	570.0820	Karton á 75 m	15 R. á 5 m	8 mm	20 mm
570.0315	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	3 mm	15 mm	570.0825	Karton á 60 m	12 R. á 5 m	8 mm	25 mm
570.0319	Karton á 160 m	16 R. á 10 m	3 mm	19 mm	570.0830	Karton á 50 m	10 R. á 5 m	8 mm	30 mm
570.0320	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	3 mm	20 mm	570.0840	Karton á 35 m	7 R. á 5 m	8 mm	40 mm
570.0325	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	3 mm	25 mm	570.0850	Karton á 30 m	6 R. á 5 m	8 mm	50 mm
570.0330	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	3 mm	30 mm	570.0860	Karton á 25 m	5 R. á 5 m	8 mm	60 mm
570.0340	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	3 mm	40 mm	570.0895	Karton á 15 m	3 R. á 5 m	8 mm	100 mm
570.0350	Karton á 60 m	6 R. á 10 m	3 mm	50 mm	570.1010	Karton á 150 m	30 R. á 5 m	10 mm	10 mm
570.0406	Karton á 500 m	50 R. á 10 m	4 mm	6 mm	570.1012	Karton á 125 m	25 R. á 5 m	10 mm	12 mm
570.0409	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	4 mm	9 mm	570.1015	Karton á 100 m	20 R. á 5 m	10 mm	15 mm
570.0410	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	4 mm	10 mm	570.1019	Karton á 80 m	16 R. á 5 m	10 mm	19 mm
570.0412	Karton á 250 m	25 R. á 10 m	4 mm	12 mm	570.1020	Karton á 75 m	15 R. á 5 m	10 mm	20 mm
570.0415	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	4 mm	15 mm	570.1025	Karton á 60 m	12 R. á 5 m	10 mm	25 mm
570.0419	Karton á 160 m	16 R. á 10 m	4 mm	19 mm	570.1030	Karton á 50 m	10 R. á 5 m	10 mm	30 mm
570.0420	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	4 mm	20 mm	570.1040	Karton á 35 m	7 R. á 5 m	10 mm	40 mm
570.0425	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	4 mm	25 mm	570.1050	Karton á 30 m	6 R. á 5 m	10 mm	50 mm
570.0430	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	4 mm	30 mm	570.1060	Karton á 25 m	5 R. á 5 m	10 mm	60 mm
570.0440	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	4 mm	40 mm	570.1075	Karton á 20 m	4 R. á 5 m	10 mm	75 mm
570.0450	Karton á 60 m	6 R. á 10 m	4 mm	50 mm	570.1095	Karton á 15 m	3 R. á 5 m	10 mm	100 mm
570.0509	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	5 mm	9 mm	570.1220	Karton á 75 m	15 R. á 5 m	12 mm	20 mm
570.0510	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	5 mm	10 mm	570.1230	Karton á 50 m	10 R. á 5 m	12 mm	30 mm
570.0512	Karton á 250 m	25 R. á 10 m	5 mm	12 mm	570.1240	Karton á 35 m	7 R. á 5 m	12 mm	40 mm
570.0515	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	5 mm	15 mm	570.1520	Karton á 75 m	15 R. á 5 m	15 mm	20 mm
570.0519	Karton á 160 m	16 R. á 10 m	5 mm	19 mm	570.1530	Karton á 50 m	10 R. á 5 m	15 mm	30 mm
570.0520	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	5 mm	20 mm	570.1540	Karton á 35 m	7 R. á 5 m	15 mm	40 mm

Zellgummi Rechteckstreifen CR571

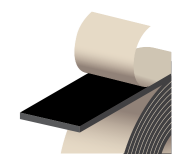
geschlossenzellige CR-Zellkautschukstreifen, selbstklebend

Material: geschlossenzelliger CR-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,15 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m. Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Bedingt widerstandsfähig gegen diverse Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
571.0210	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	2 mm	10 mm
571.0215	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	2 mm	15 mm
571.0220	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	2 mm	20 mm
571.0225	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	2 mm	25 mm
571.0309	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	3 mm	9 mm
571.0310	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	3 mm	10 mm
571.0315	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	3 mm	15 mm
571.0320	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	3 mm	20 mm
571.0325	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	3 mm	25 mm
571.0330	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	3 mm	30 mm
571.0409	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	4 mm	9 mm
571.0410	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	4 mm	10 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
571.0415	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	4 mm	15 mm
571.0420	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	4 mm	20 mm
571.0425	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	4 mm	25 mm
571.0430	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	4 mm	30 mm
571.0509	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	5 mm	9 mm
571.0510	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	5 mm	10 mm
571.0515	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	5 mm	15 mm
571.0520	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	5 mm	20 mm
571.0525	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	5 mm	25 mm
571.0530	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	5 mm	30 mm
571.0540	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	5 mm	40 mm

Zellgummi Rechteckstreifen NBR572

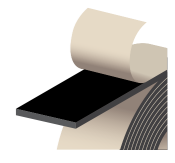
Geschlossenzellige NBR-Zellkautschukstreifen, selbstklebend

Material: geschlossenzelliger NBR-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,15 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Streifen geschnitten, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m. Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Gut beständig gegen zahlreiche Öle und Fette. Nicht oder nur sehr bedingt beständig gegen diverse Säuren und Laugen, nur bedingt witterungs- und alterungsbeständig

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
572.0210	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	2 mm	10 mm
572.0215	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	2 mm	15 mm
572.0220	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	2 mm	20 mm
572.0225	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	2 mm	25 mm
572.0309	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	3 mm	9 mm
572.0310	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	3 mm	10 mm
572.0315	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	3 mm	15 mm
572.0320	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	3 mm	20 mm
572.0325	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	3 mm	25 mm
572.0330	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	3 mm	30 mm
572.0409	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	4 mm	9 mm
572.0410	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	4 mm	10 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Rollenanzahl	Höhe	Breite
572.0415	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	4 mm	15 mm
572.0420	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	4 mm	20 mm
572.0425	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	4 mm	25 mm
572.0430	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	4 mm	30 mm
572.0509	Karton á 330 m	33 R. á 10 m	5 mm	9 mm
572.0510	Karton á 300 m	30 R. á 10 m	5 mm	10 mm
572.0515	Karton á 200 m	20 R. á 10 m	5 mm	15 mm
572.0520	Karton á 150 m	15 R. á 10 m	5 mm	20 mm
572.0525	Karton á 120 m	12 R. á 10 m	5 mm	25 mm
572.0530	Karton á 100 m	10 R. á 10 m	5 mm	30 mm
572.0540	Karton á 70 m	7 R. á 10 m	5 mm	40 mm

Zellgummi Bahnen EP570 selbstklebend

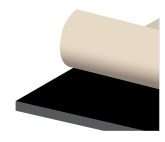
Geschlossenzellige EPDM-Zellkautschukbahnen, selbstklebend

Material: geschlossenzelliger EPDM-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,145+/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, Blöcke auf Länge geklebt und zu Bahnen geschnitten, teilweise unbesäumt, einseitig mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m. Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette





Artikel-Nr.	Stärke	Nutzbreite	Länge	Farbe	Artikel-Nr.
570.0001	1 mm	0,98 m	10 m	schwarz	570.0005
570.0002	2 mm	0,98 m	10 m	schwarz	570.0006
570.0003	3 mm	0,98 m	10 m	schwarz	570.0008
570.0004	4 mm	0,98 m	10 m	schwarz	570.0010

Artikel-Nr.	Stärke	Nutzbreite	Länge	Farbe
570.0005	5 mm	0,98 m	10 m	schwarz
570.0006	6 mm	0,98 m	10 m	schwarz
570.0008	8 mm	0,98 m	5 m	schwarz
570.0010	10 mm	0,98 m	5 m	schwarz

Zellgummi Platten EP570

Geschlossenzellige EPDM-Zellkautschukplatten, nicht klebend

Material: geschlossenzelliger EPDM-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,145 +/-0,1g/cm³,

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Tafeln geschnitten, unbesäumt mit Fabrikationskanten

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m. Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
570.9022	2 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9032	3 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9042	4 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9052	5 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9062	6 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9082	8 mm	1 m	2 m	schwarz

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
570.9102	10 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9122	12 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9152	15 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9202	20 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9252	25 mm	1 m	2 m	schwarz
570.9302	30 mm	1 m	2 m	schwarz

Zellgummi Platten CR571

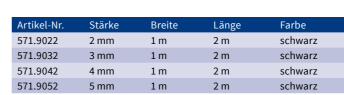
Geschlossenzellige CR-Zellkautschukplatten, nicht klebend

Material: geschlossenzelliger CR-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,15 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Streifen geschnitten, unbesäumt mit Fabrikationskanten

Eigenschaften: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m., gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien, widerstandsfähig gegen diverse verdünnte Säuren und schwache Laugen. Bedingt widerstandsfähig gegen diverse Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
571.9062	6 mm	1 m	2 m	schwarz
571.9082	8 mm	1 m	2 m	schwarz
571.9102	10 mm	1 m	2 m	schwarz

Zellgummi Platten NBR572

Geschlossenzellige NBR-Zellkautschukplatten, nicht klebend

Material: geschlossenzelliger NBR-Zellkautschuk, Farbe schwarz, Dichte 0,15 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kleinzellige Struktur ohne Außenhaut, aus Blöcken zu Tafeln geschnitten, unbesäumt

Einsatzbereich: Für den festen Einbau vielfältig einsetzbar, zum Dichten, Federn und Isolieren bei Zugluft, Feuchtigkeit, Hitze, Kälte, Schall u. a. m. Gutes Rückstellvermögen, mit zunehmender Belastungsintensität und -häufigkeit stark abnehmend. Gut beständig gegen zahlreiche Öle und Fette. Nicht oder nur sehr bedingt beständig gegen diverse Säuren und Laugen, nur bedingt witterungs- und alterungsbeständig

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
572.9022	2 mm	1 m	2 m	schwarz
572.9032	3 mm	1 m	2 m	schwarz
572.9042	4 mm	1 m	2 m	schwarz
572.9052	5 mm	1 m	2 m	schwarz

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
572.9062	6 mm	1 m	2 m	schwarz
572.9082	8 mm	1 m	2 m	schwarz
572.9102	10 mm	1 m	2 m	schwarz

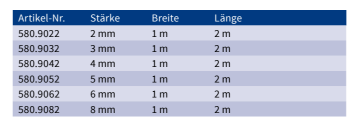
Moosgummi Platten EP580

Teils offen-, teils geschlossenzellige EPDM-Moosgummiplatten

Material: teils offen-, teils geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe schwarz, Dichte 0,6+/-0,06g/cm³

Oberfläche: in Form vulkanisierte Moosgummiplatten, Ober- und Unterseite mit gewebestrukturierter und talkumierter Fabrikationshaut und unbesäumten Fabrikationskanten **Einsatzbereich:** Zum Dichten, Dämpfen, Isolieren; gegen Zugluft, Feuchtigkeit, Staub, und viele Medien; im Innen- und Außenbereich. Sehr gutes Rückstellvermögen, sprungelastisch. Sehr gut beständig gegen Witterung und Alterung, uv- und ozonbeständig, widerstandsfähig gegen zahlreiche verdünnte Säuren und schwache Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, temperaturbeständig von -35°C bis +120°C

Toleranzen: unter 10mm Stärke nach DIN ISO 3302-2 M3 C



Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	
580.9102	10 mm	1 m	2 m	
580.9122	12 mm	1 m	2 m	
580.9152	15 mm	1 m	2 m	
580.9202	20 mm	1 m	2 m	
580.9252	25 mm	1 m	1 m	

 $_{0}$

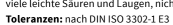
Moosgummi Rechteckprofile EP580 schwarz

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe schwarz, Dichte überwiegend 0,45 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette





Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
580.0208	Bund á 100 m	2 mm	8 mm	580.0825	Bund á 50 m	8 mm	25 mm
580.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	580.0830	Bund á 50 m	8 mm	30 mm
580.0215	Bund á 100 m	2 mm	15mm	580.0840	Bund á 50 m	8 mm	40 mm
580.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm	580.0850	Bund á 50 m	8 mm	50 mm
580.0225	Bund á 50 m	2 mm	25 mm	580.1010	Bund á 100 m	10 mm	10 mm
580.0250	Bund á 50 m	2 mm	50 mm	580.1012	Bund á 50 m	10 mm	12 mm
580.0305	Bund á 100 m	3 mm	5 mm	580.1015	Bund á 50 m	10 mm	15 mm
580.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	580.1016	Bund á 50 m	10 mm	16 mm
580.0312	Bund á 100 m	3 mm	12 mm	580.1018	Bund á 50 m	10 mm	18 mm
580.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	580.1020	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
580.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	680.1020*	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
580.0325	Bund á 50 m	3 mm	25 mm	580.1025	Bund á 50 m	10 mm	25 mm
580.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	580.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
580.0340	Bund á 50 m	3 mm	40 mm	580.1035	Bund á 25 m	10 mm	35 mm
580.0350	Bund á 50 m	3 mm	50 mm	580.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
580.0406	Bund á 100 m	4 mm	6 mm	580.1050	Bund á 25 m	10 mm	50 mm
580.0408	Bund á 100 m	4 mm	8 mm	580.1060	Bund á 25 m	10 mm	60 mm
580.0410	Bund á 100 m	4 mm	10 mm	580.1212	Bund á 50 m	12 mm	12 mm
580.0412	Bund á 100 m	4 mm	12 mm	580.1215	Bund á 50 m	12 mm	15 mm
580.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	580.1220	Bund á 50 m	12 mm	20 mm
580.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	580.1225	Bund á 50 m	12 mm	25 mm
580.0425	Bund á 50 m	4 mm	25 mm	580.1230	Bund á 25 m	12 mm	30 mm
580.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	580.1240	Bund á 25 m	12 mm	40 mm
580.0440	Bund á 50 m	4 mm	40 mm	580.1515	Bund á 50 m	15 mm	15 mm
580.0450	Bund á 50 m	4 mm	50 mm	580.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
580.0505	Bund á 100 m	5 mm	5 mm	580.1525	Bund á 25 m	15 mm	25 mm
580.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	580.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
580.0512	Bund á 100 m	5 mm	12 mm	680.1530*	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
580.0515	Bund á 100 m	5 mm	15 mm	580.1535	Bund á 25 m	15 mm	35 mm
580.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	580.1540	Bund á 25 m	15 mm	40 mm
580.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	580.1545	Bund á 25 m	15 mm	45 mm
580.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	580.1550	Bund á 25 m	15 mm	50 mm
580.0540	Bund á 50 m	5 mm	40 mm	580.1818	Bund á 25 m	18 mm	18 mm
580.0550	Bund á 25 m	5 mm	50 mm	580.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
580.0560	Bund á 25 m	5 mm	60 mm	580.2025	Bund á 25 m	20 mm	25 mm
580.0606	Bund á 100 m	6 mm	6 mm	580.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
580.0610	Bund á 100 m	6 mm	10 mm	580.2040	Bund á 25 m	20 mm	40 mm
580.0612	Bund á 100 m	6 mm	12 mm	580.2045	Bund á 25 m	20 mm	45 mm
580.0615	Bund á 100 m	6 mm	15 mm	580.2050	Bund á 25 m	20 mm	50 mm
580.0620	Bund á 50 m	6 mm	20 mm	580.2060	Bund á 25 m	20 mm	60 mm
580.0625	Bund á 50 m	6 mm	25 mm	580.2525	Bund á 25 m	25 mm	25 mm
580.0630	Bund á 50 m	6 mm	30 mm	580.2530	Bund á 25 m	25 mm	30 mm
580.0635	Bund á 25 m	6 mm	35 mm	580.2535	Bund á 25 m	25 mm	35 mm
580.0640	Bund á 25 m	6 mm	40 mm	580.2540	Bund á 25 m	25 mm	40 mm
580.0650	Bund á 25 m	6 mm	50 mm	580.2550	Bund á 25 m	25 mm	50 mm
580.0808	Bund á 100 m	8 mm	8 mm	580.3030	Bund á 20 m	30 mm	30 mm
580.0810	Bund á 100 m	8 mm	10 mm	580.3040	Bund á 15 m	30 mm	40 mm
580.0812	Bund á 50 m	8 mm	12 mm	580.3050	Bund á 15 m	30 mm	50 mm
580.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm	580.4040	Bund á 10 m	40 mm	40 mm
580.0816	Bund á 50 m	8 mm	16 mm	580.4050	Bund á 10 m	40 mm	50 mm
580.0818	Bund á 50 m	8 mm	18 mm	580.5050	Bund á 10 m	50 mm	50 mm
580.0820	Bund á 100 m	8 mm	20 mm	*Artikel 680.102	20 und 680.1530: feste	e Oualität mit hö	iherer Dichte

Moosgummi Rechteckprofile EP588 schwarz selbstklebend

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile, selbstklebend

Material: überwiegend geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe schwarz, Dichte überwiegend 0,45 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikal Nr	Vornackung	Häha	Broito	Artikal Nr.	Vornackung	Uäba	Proito
Artikel-Nr. 588.0208	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr. 588.0825	Verpackung	Höhe	Breite
	Bund á 100 m	2 mm	8 mm		Bund á 50 m	8 mm	25 mm
588.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	588.0830	Bund á 50 m	8 mm	30 mm
588.0215	Bund á 100 m	2 mm	15mm	588.0840	Bund á 50 m	8 mm	40 mm
588.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm	588.0850	Bund á 50 m	8 mm	50 mm
588.0225	Bund á 50 m	2 mm	25 mm	588.1010	Bund á 100 m	10 mm	10 mm
588.0250	Bund á 50 m	2 mm	50 mm	588.1012	Bund á 50 m	10 mm	12 mm
588.0305	Bund á 100 m	3 mm	5 mm	588.1015	Bund á 50 m	10 mm	15 mm
588.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	588.1016	Bund á 50 m	10 mm	16 mm
588.0312	Bund á 100 m	3 mm	12 mm	588.1018	Bund á 50 m	10 mm	18 mm
588.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	588.1020	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
588.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	688.1020*	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
588.0325	Bund á 50 m	3 mm	25 mm	588.1025	Bund á 50 m	10 mm	25 mm
588.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	588.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
588.0340	Bund á 50 m	3 mm	40 mm	588.1035	Bund á 25 m	10 mm	35 mm
588.0350	Bund á 50 m	3 mm	50 mm	588.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
588.0406	Bund á 100 m	4 mm	6 mm	588.1050	Bund á 25 m	10 mm	50 mm
588.0408	Bund á 100 m	4 mm	8 mm	588.1060	Bund á 25 m	10 mm	60 mm
588.0410	Bund á 100 m	4 mm	10 mm	588.1212	Bund á 50 m	12 mm	12 mm
588.0412	Bund á 100 m	4 mm	12 mm	588.1215	Bund á 50 m	12 mm	15 mm
588.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	588.1220	Bund á 50 m	12 mm	20 mm
588.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	588.1225	Bund á 50 m	12 mm	25 mm
588.0425	Bund á 50 m	4 mm	25 mm	588.1230	Bund á 25 m	12 mm	30 mm
588.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	588.1240	Bund á 25 m	12 mm	40 mm
588.0440	Bund á 50 m	4 mm	40 mm	588.1515	Bund á 50 m	15 mm	15 mm
588.0450	Bund á 50 m	4 mm	50 mm	588.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
588.0505	Bund á 100 m	5 mm	5 mm	588.1525	Bund á 25 m	15 mm	25 mm
588.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	588.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
588.0512	Bund á 100 m	5 mm	12 mm	688.1530*	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
588.0515	Bund á 100 m	5 mm	15 mm	588.1535	Bund á 25 m	15 mm	35 mm
588.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	588.1540	Bund á 25 m	15 mm	40 mm
588.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	588.1545	Bund á 25 m	15 mm	45 mm
588.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	588.1550	Bund á 25 m	15 mm	50 mm
588.0540	Bund á 50 m	5 mm	40 mm	588.1818	Bund á 25 m	18 mm	18 mm
588.0550	Bund á 25 m	5 mm	50 mm	588.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
588.0560	Bund á 25 m	5 mm	60 mm	588.2025	Bund á 25 m	20 mm	25 mm
588.0606	Bund á 100 m	6 mm	6 mm	588.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
588.0610	Bund á 100 m	6 mm	10 mm	588.2040	Bund á 25 m	20 mm	40 mm
588.0612	Bund á 100 m	6 mm	12 mm	588.2045	Bund á 25 m	20 mm	45 mm
588.0615	Bund á 100 m	6 mm	15 mm	588.2050	Bund á 25 m	20 mm	50 mm
588.0620	Bund á 50 m	6 mm	20 mm	588.2060	Bund á 25 m	20 mm	60 mm
588.0625	Bund á 50 m	6 mm	25 mm	588.2525	Bund á 25 m	25 mm	25 mm
588.0630	Bund á 50 m	6 mm	30 mm	588.2530	Bund á 25 m	25 mm	30 mm
588.0635	Bund á 25 m	6 mm	35 mm	588.2535	Bund á 25 m	25 mm	35 mm
588.0640	Bund á 25 m	6 mm	40 mm	588.2540	Bund á 25 m	25 mm	40 mm
588.0650	Bund á 25 m	6 mm	50 mm	588.2550	Bund á 25 m	25 mm	50 mm
588.0808	Bund á 100 m	8 mm	8 mm	588.3030	Bund á 20 m	30 mm	30 mm
588.0810	Bund á 100 m	8 mm	10 mm	588.3040	Bund á 15 m	30 mm	40 mm
588.0812	Bund á 50 m	8 mm	12 mm	588.3050	Bund á 15 m	30 mm	50 mm
588.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm	588.4040	Bund á 10 m	40 mm	40 mm
588.0816	Bund á 50 m	8 mm	16 mm	588.4050	Bund á 10 m	40 mm	50 mm
588.0818	Bund á 50 m	8 mm	18 mm	588.5050	Bund á 10 m	50 mm	50 mm
588.0820	Bund á 100 m	8 mm	20 mm		20 und 688 1530: festi		

8 mm 20 mm *Artikel 688.1020 und 688.1530: feste Qualität mit höherer Dichte

Moosgummi Rechteckprofile EP880 grau

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile

 $\textbf{Material:} \ \ddot{\textbf{u}} \textbf{berwiegend geschloss} \textbf{enzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe grau,}$

Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z. B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette **Toleranzen:** nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
880.0208	Bund á 200 m	2 mm	8 mm	880.0810	Bund á 100 m	8 mm	10 mm
880.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	880.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm
880.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	880.0820	Bund á 100 m	8 mm	20 mm
880.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm	880.0825	Bund á 50 m	8 mm	25 mm
880.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	880.0830	Bund á 50 m	8 mm	30 mm
880.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	880.1010	Bund á 50 m	10 mm	10 mm
880.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	880.1015	Bund á 50 m	10 mm	15 mm
880.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	880.1020	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
880.0340	Bund á 50 m	3 mm	40 mm	880.1025	Bund á 50 m	10 mm	25 mm
880.0350	Bund á 50 m	3 mm	50 mm	880.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
880.0410	Bund á 100 m	4 mm	10 mm	880.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
880.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	880.1050	Bund á 25 m	10 mm	50 mm
880.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	880.1212	Bund á 50 m	12 mm	12 mm
880.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	880.1215	Bund á 50 m	12 mm	15 mm
880.0440	Bund á 50 m	4 mm	40 mm	880.1220	Bund á 50 m	12 mm	20 mm
880.0450	Bund á 50 m	4 mm	50 mm	880.1515	Bund á 50 m	15 mm	15 mm
880.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	880.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
880.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	880.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
880.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	880.1540	Bund á 25 m	15 mm	40 mm
880.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	880.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
880.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	880.2025	Bund á 25 m	20 mm	25 mm
880.0540	Bund á 50 m	5 mm	40 mm	880.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
880.0610	Bund á 100 m	6 mm	10mm	880.2040	Bund á 25 m	20 mm	40mm
880.0615	Bund á 100 m	6 mm	15 mm	880.2525	Bund á 25 m	25 mm	25mm
880.0620	Bund á 50 m	6mm	20 mm	880.2540	Bund á 25 m	25 mm	40mm

Moosgummi Rechteckprofile EP888 grau selbstklebend

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile, selbstklebend

Material: überwiegend geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe grau,

Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet.

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z. B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
888.0208	Bund á 100 m	2 mm	8 mm	888.0810	Bund á 100 m	8 mm	10 mm
888.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	888.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm
888.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	888.0820	Bund á 100 m	8 mm	20 mm
888.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm	888.0825	Bund á 50 m	8 mm	25 mm
888.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	888.0830	Bund á 50 m	8 mm	30 mm
888.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	888.1010	Bund á 50 m	10 mm	10 mm
888.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	888.1015	Bund á 50 m	10 mm	15 mm
888.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	888.1020	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
888.0340	Bund á 50 m	3 mm	40 mm	888.1025	Bund á 50 m	10 mm	25 mm
888.0350	Bund á 50 m	3 mm	50 mm	888.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
888.0410	Bund á 100 m	4 mm	10 mm	888.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
888.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	888.1050	Bund á 25 m	10 mm	50 mm
888.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	888.1212	Bund á 50 m	12 mm	12 mm
888.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	888.1215	Bund á 50 m	12 mm	15 mm
888.0440	Bund á 50 m	4 mm	40 mm	888.1220	Bund á 50 m	12 mm	20 mm
888.0450	Bund á 50 m	4 mm	50 mm	888.1515	Bund á 50 m	15 mm	15 mm
888.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	888.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
888.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	888.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
888.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	888.1540	Bund á 25 m	15 mm	40 mm
888.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	888.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
888.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	888.2025	Bund á 25 m	20 mm	25 mm
888.0540	Bund á 50 m	5 mm	40 mm	888.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
888.0610	Bund á 100 m	6 mm	10mm	888.2040	Bund á 25 m	20 mm	40mm
888.0615	Bund á 100 m	6 mm	15 mm	888.2525	Bund á 25 m	25 mm	25mm
888.0620	Bund á 50 m	6mm	20 mm	888.2540	Bund á 25 m	25 mm	40mm

Moosgummi Rechteckprofile CR581 schwarz

Überwiegend geschlossenzellige CR-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges CR-Moosgummi, Farbe schwarz,

Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, gut beständig gegen pflanzliche und tierische Öle und Fette, gut bis mäßig beständig gegen mineralische Öle und Fette



Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
581.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	581.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mr
581.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	581.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mr
581.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	581.0820	Bund á 50 m	8 mm	20 mr
581.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	581.1010	Bund á 50 m	10 mm	10 mn
581.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	581.1012	Bund á 50 m	10mm	12 mr
581.0325	Bund á 100 m	3 mm	25 mm	581.1015	Bund á 50 m	10mm	15 mn
581.0330	Bund á 100 m	3 mm	30 mm	581.1020	Bund á 50 m	10mm	20 mn
581.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	581.1030	Bund á 25 m	10mm	30 mr
581.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	581.1515	Bund á 50 m	15mm	15 mr
581.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	581.1520	Bund á 25 m	15mm	20 mn
581.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	581.1530	Bund á 25 m	15mm	30 mn
581.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	581.2020	Bund á 25 m	20mm	20 mn
581.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	581.2030	Bund á 25 m	20mm	30 mn
581.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm				

Moosgummi Rechteckprofile CR891 schwarz selbstklebend

Überwiegend geschlossenzellige CR-Moosgummiprofile, selbstklebend

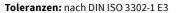
Material: überwiegend geschlossenzelliges CR-Moosgummi, Farbe schwarz,

Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite

mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, gut beständig gegen pflanzliche und tierische Öle und Fette, gut bis mäßig beständig gegen mineralische Öle und Fette





Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
891.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	
891.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	
891.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	
891.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	
891.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	
891.0325	Bund á 100 m	3 mm	25 mm	
891.0330	Bund á 100 m	3 mm	30 mm	
891.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	
891.0420	Bund á 100 m	4 mm	20 mm	
891.0430	Bund á 50 m	4 mm	30 mm	
891.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	
891.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	
891.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	
891.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
891.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	
891.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm	
891.0820	Bund á 50 m	8 mm	20 mm	
891.1010	Bund á 50 m	10mm	10 mm	
891.1012	Bund á 50 m	10mm	12 mm	
891.1015	Bund á 50 m	10mm	15 mm	
891.1020	Bund á 50 m	10mm	20 mm	
891.1030	Bund á 25 m	10mm	30 mm	
891.1515	Bund á 50 m	15mm	15 mm	
891.1520	Bund á 25 m	15mm	20 mm	
891.1530	Bund á 25 m	15mm	30 mm	
891.2020	Bund á 25 m	20mm	20 mm	
891.2030	Bund á 25 m	20mm	30 mm	

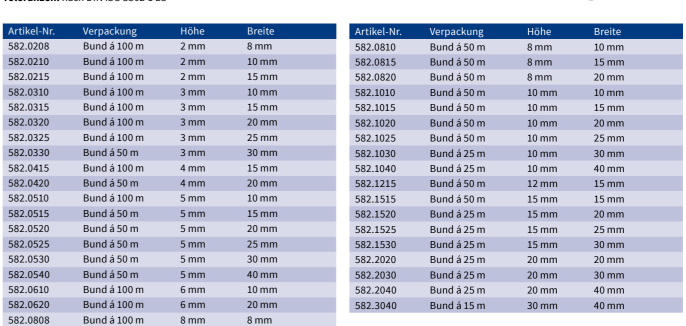
Moosgummi Rechteckprofile NBR582 grau

Material: überwiegend geschlossenzelliges NBR-Moosgummi, Farbe grau, Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, nur sehr mäßig beständig gegen Witterung und Alterung, gut beständig gegen pflanzliche, tierische und auch die meisten mineralischen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3

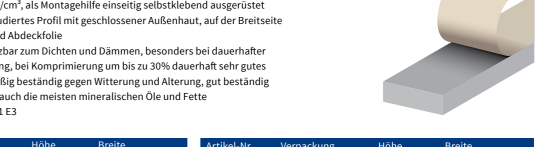


Moosgummi Rechteckprofile NBR892 grau selbstklebend

Material: überwiegend geschlossenzelliges NBR-Moosgummi, Farbe grau, Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet **Oberfläche:** kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, nur sehr mäßig beständig gegen Witterung und Alterung, gut beständig gegen pflanzliche, tierische und auch die meisten mineralischen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
892.0208	Bund á 100 m	2 mm	8 mm	892.0810	Bund á 50 m	8 mm	10 mm
892.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	892.0815	Bund á 50 m	8 mm	15 mm
892.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	892.0820	Bund á 50 m	8 mm	20 mm
892.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	892.1010	Bund á 50 m	10 mm	10 mm
892.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	892.1015	Bund á 50 m	10 mm	15 mm
892.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	892.1020	Bund á 50 m	10 mm	20 mm
892.0325	Bund á 100 m	3 mm	25 mm	892.1025	Bund á 50 m	10 mm	25 mm
892.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	892.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
892.0415	Bund á 100 m	4 mm	15 mm	892.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
892.0420	Bund á 50 m	4 mm	20 mm	892.1215	Bund á 50 m	12 mm	15 mm
892.0510	Bund á 100 m	5 mm	10 mm	892.1515	Bund á 50 m	15 mm	15 mm
892.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	892.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
892.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	892.1525	Bund á 25 m	15 mm	25 mm
892.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	892.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
892.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	892.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
892.0540	Bund á 50 m	5 mm	40 mm	892.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
892.0610	Bund á 100 m	6 mm	10 mm	892.2040	Bund á 25 m	20 mm	40 mm
892.0620	Bund á 100 m	6 mm	20 mm	892.3040	Bund á 15 m	30 mm	40 mm
892.0808	Bund á 100 m	8 mm	8 mm				

Moosgummi Rundschnur EP580 schwarz

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe schwarz, Dichte überwiegend 0,45 +/-0,1g/cm³ (Artikel 580.0666 mit Streckschutz, Dichte 0,55 +/-0,1g/cm³)

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z. B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
580.0200	Bund á 200 m	2,0 mm	
580.0222	Spule á 1000 m	2,0 mm	
580.0251	Bund á 200 m	2,5 mm	
580.0252	Spule á 1000 m	2,5 mm	
580.0300	Bund á 200 m	3,0 mm	
580.0333	Spule á 1000 m	3,0 mm	
580.0351	Bund á 200 m	3,5 mm	
580.0352	Spule á 1000 m	3,5 mm	
580.0400	Bund á 200 m	4,0 mm	
580.0444	Spule á 1000 m	4,0 mm	
580.0500	Bund á 200 m	5,0 mm	
580.0600	Bund á 200 m	6,0 mm	
580.0666	Spule á 300 m	6,0 mm mi	t Streckschutz!
580.0700	Bund á 200 m	7,0 mm	
580.0800	Bund á 200 m	8,0 mm	
580.0900	Bund á 200 m	9,0 mm	

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
580.1000	Bund á 100 m	10,0 mm
580.1100	Bund á 100 m	11,0 mm
580.1200	Bund á 100 m	12,0 mm
580.1400	Bund á 50 m	14,0 mm
580.1500	Bund á 50 m	15,0 mm
580.1600	Bund á 50 m	16,0 mm
580.1800	Bund á 25 m	18,0 mm
580.2000	Bund á 25 m	20,0 mm
580.2200	Bund á 25 m	22,0 mm
580.2500	Bund á 25 m	25,0 mm
580.3000	Bund á 20 m	30,0 mm
580.3500	Bund á 20 m	35,0 mm
580.4000	Bund á 20 m	40,0 mm
580.4500	Bund á 10 m	45,0 mm
580.5000	Bund á 10 m	50,0 mm
580.6000	Bund á 10 m	60,0 mm
	580.1000 580.1100 580.1200 580.1400 580.1500 580.1600 580.2000 580.2200 580.2500 580.3500 580.4500 580.4500 580.5000	580.1000 Bund á 100 m 580.1100 Bund á 100 m 580.1200 Bund á 100 m 580.1200 Bund á 100 m 580.1400 Bund á 50 m 580.1500 Bund á 50 m 580.1800 Bund á 25 m 580.2000 Bund á 25 m 580.2200 Bund á 25 m 580.2500 Bund á 20 m 580.3500 Bund á 20 m 580.4000 Bund á 20 m 580.4500 Bund á 10 m 580.5000 Bund á 10 m

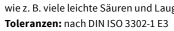
Moosgummi Rundschnur EP880 grau

Überwiegend geschlossenzellige EPDM-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges EPDM-Moosgummi, Farbe grau, Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
880.0200	Bund á 200 m	2 mm
880.0251	Bund á 200 m	2,5 mm
880.0300	Bund á 200 m	3 mm
880.0351	Bund á 170 m	3,5 mm
880.0400	Bund á 200 m	4 mm
880.0500	Bund á 300 m	5 mm
880.0600	Bund á 200 m	6 mm
880.0800	Bund á 200 m	8 mm



Moosgummi Rundschnur CR581 schwarz

Überwiegend geschlossenzellige CR-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges CR-Moosgummi, Farbe schwarz, Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien wie z.B. viele leichte Säuren und Laugen, gut beständig gegen pflanzliche und tierische Öle und Fette, gut bis mäßig beständig gegen mineralische Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
581.1200	Bund á 100 m	12 mm
581.1500	Bund á 50 m	15 mm
581.1600	Bund á 50 m	16 mm
581.1800	Bund á 25 m	18 mm
581.2000	Bund á 25 m	20 mm
581.2500	Bund á 25 m	25 mm

grau

schwarz

Moosgummi Rundschnur NBR582 grau/schwarz

überwiegend geschlossenzellige NBR-Moosgummiprofile

Material: überwiegend geschlossenzelliges NBR-Moosgummi, Farbe grau (NBR582) bzw. schwarz (NBR882), Dichte überwiegend 0,40 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 30% dauerhaft sehr gutes Rückstellvermögen, nur sehr mäßig beständig gegen Witterung und Alterung, gut beständig gegen pflanzliche, tierische und auch die meisten mineralischen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3

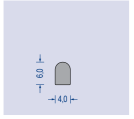


Artikel-Nr.	Verpackung	Durchme	sser	Artikel-Nr.	Verpackung	ı
582.0251	Bund á 200 m	2,5 mm	grau	582.1000	Bund á 200 m	
582.0300	Bund á 200 m	3 mm	grau	582.1200	Bund á 100 m	:
582.0400	Bund á 200 m	4 mm	grau	582.1500	Bund á 50 m	:
582.0500	Bund á 200 m	5 mm	grau	582.2000	Bund á 25 m	
582.0551	Bund á 200 m	5,5 mm	grau	882.2000	Bund á 25 m	:
582.0600	Bund á 200 m	6 mm	grau	582.2500	Bund á 25 m	:
582.0800	Bund á 200 m	8 mm	grau			

Moosgummi Halbrundprofile ohne Hohlkammer



Artikel-Nr. 580.7223 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m



Artikel-Nr. 580.7524 EPDM · grau VE: Bund á 200m



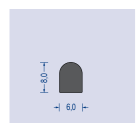
Artikel-Nr. 580.7528 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m



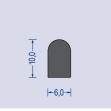
Artikel-Nr. 580.7532 EPDM·schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 588.7532 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.8152 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 580.7610 EPDM·schwarz VE: Bund á 100m



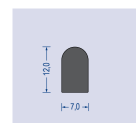
Artikel-Nr. 580.7611 EPDM · grau VE: Bund á 100m



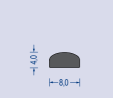
Artikel-Nr. 580.7452 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 588.7452 EPDM·schwarz VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



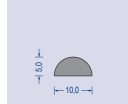
Artikel-Nr. 580.7662 EPDM·schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 580.7209 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m



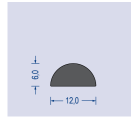
Artikel-Nr. 588.7209 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.7292 EPDM · grau VE: Bund á 100m



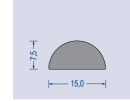
Artikel-Nr. 588.7292 EPDM · grau VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



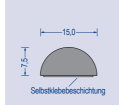
Artikel-Nr. 580.8172 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



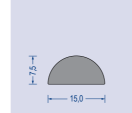
Artikel-Nr. 588.8172 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



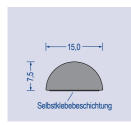
Artikel-Nr. 580.6681 EPDM · grau VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 588.6681 EPDM·grau VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 582.6681 **NBR** · grau VE: Bund á 100m



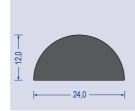
Artikel-Nr. 892.6681 NBR · grau VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.8412 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 588.8412 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

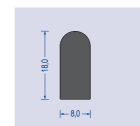


Artikel-Nr. 580.5972 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 588.5972 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

Moosgummi Halbrundprofile ohne Hohlkammer



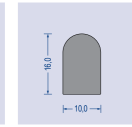
Artikel-Nr. 580.7632 EPDM·schwarz VE: Bund á 50m



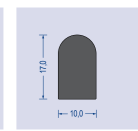
Artikel-Nr. 580.8162 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



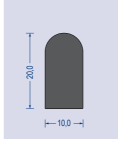
Artikel-Nr. 588.8162 EPDM·schwarz VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



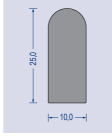
Artikel-Nr. 580.7051 EPDM · grau VE: Bund á 50m



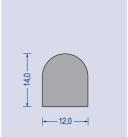
580.7051 Artikel-Nr. 580.6492 2 EPDM · schwarz 50m VE: Bund á 50m



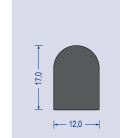
Artikel-Nr. 580.5882 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



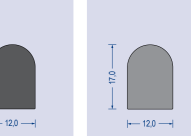
Artikel-Nr. 580.6521 EPDM · grau VE: Bund á 25m



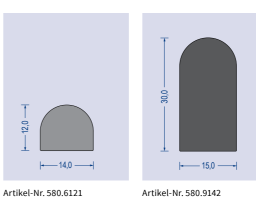
Artikel-Nr. 580.6101 EPDM · grau VE: Bund á 50m



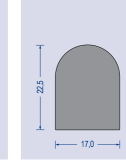
Artikel-Nr. 580.5618 EPDM·schwarz VE: Bund á 50m



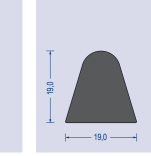
Artikel-Nr. 880.5618 EPDM⋅grau VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.9142 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 581.5101 CR·grau VE: Bund á 25m

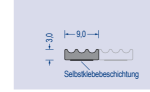


Artikel-Nr. 580.8372 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m

Zellgummi Sonderprofile EP578 selbstklebend

EPDM · grau

VE: Bund á 50m



|----- 12,0 ----|

Artikel-Nr. 582.5071

NBR · grau

VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 578.9309
EPDM · Kronenprofil · grau
VE: Spule á 100m
Lieferung als 50 Doppelmeter
mit Abrißkante,
als Montagehilfe einseitig
selbstklebend



Artikel-Nr. 578.9504 EPDM · P-Profil · schwarz VE: Spule á 100m Lieferung als 50 Doppelmeter mit Abrißkante, als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 578.9509
EPDM · P-Profil · grau
VE: Spule á 100m
Lieferung als 50 Doppelmeter
mit Abrißkante,
als Montagehilfe einseitig
selbstklebend



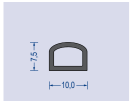
Artikel-Nr. 578.9602 EPDM · D-Profil · weiß VE: Spule á 200m Lieferung als 100 Doppelmeter mit Abrißkante, als Montagehilfe einseitig selbstklebend

21

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3

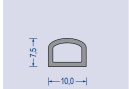
Moosgummi Halbrundprofile mit Hohlkammer



Artikel-Nr. 580.6672 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 588.6672 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Spule á 150m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



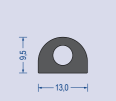
Artikel-Nr. 580.6676 EPDM · grau mit Hohlkammer VE: Spule á 150m



Artikel-Nr. 580.7788 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ mit Hohlkammer VE: Bund á 100m



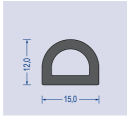
Artikel-Nr. 588.7788 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Spule á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.6202 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 588.6202 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Spule á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.6772 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 100m

Artikel-Nr. 588.6676

EPDM · grau

mit Hohlkammer

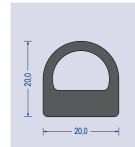
VE: Spule á 150m

selbstklebend

als Montagehilfe einseitig



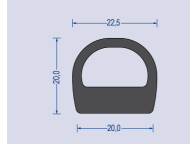
Artikel-Nr. 588.6772 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Spule á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



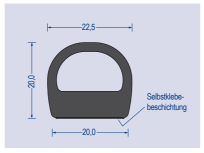
Artikel-Nr. 580.2267 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50m



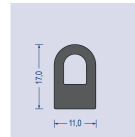
Artikel-Nr. 588.2267 EPDM · schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.2266 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ mit Hohlkammer VE: Bund á 25m

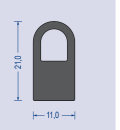


Artikel-Nr. 588.2266 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ mit Hohlkammer VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.8882 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ mit Hohlkammer VE: Bund á 50m

22

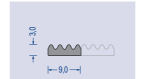


Artikel-Nr. 580.6882 mit Hohlkammer VE: Bund á 50m

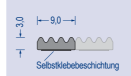


 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$

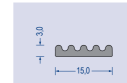
Moosgummi Riefenprofile



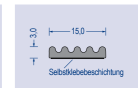
Artikel-Nr. 580.6761 EPDM · grau VE: Spule á 300m Lieferung als Doppelmeter mit Abrißkante



Artikel-Nr. 588.6761 EPDM · grau VE: Spule á 300m Lieferung als Doppelmeter mit Abrißkante als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.7871 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{grau}$ VE: Spule á 150m



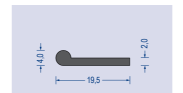
Artikel-Nr. 588.7871 EPDM · grau VE: Spule á 150m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



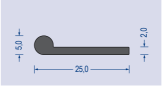
Artikel-Nr. 580.6765 EPDM · schwarz VE: Spule á 100m

Artikel-Nr. 588.6765 EPDM · schwarz VE: Spule á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

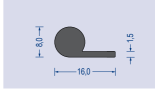
Moosgummi Fahnenprofile



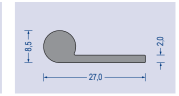
Artikel-Nr. 580.5066 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 100m



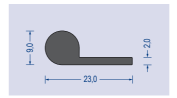
Artikel-Nr. 580.7242 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



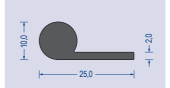
Artikel-Nr. 580.6242 $EPDM \cdot schwarz$ VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.7701 EPDM · grau VE: Bund á 50m



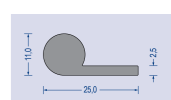
Artikel-Nr. 580.7262 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



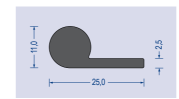
Artikel-Nr. 580.5042 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



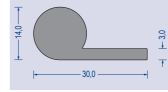
Artikel-Nr. 580.5111 $EPDM \cdot schwarz$ VE: Bund á 50m



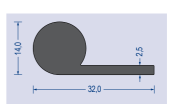
Artikel-Nr. 580.7421 EPDM · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 580.6011 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.7411 EPDM · grau VE: Bund á 25m

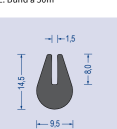


Artikel-Nr. 580.7082 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m

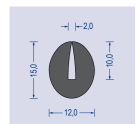
Moosgummi U-Profile

→| |**→**1,0 |--- 8,0 ---|

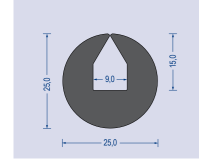
Artikel-Nr. 580.5222 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.8862 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



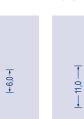
Artikel-Nr. 582.5162 $\mathbf{NBR} \cdot \mathbf{schwarz}$ VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.6602 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 25m



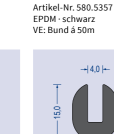
Artikel-Nr. 580.6412 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m



Artikel-Nr. 580.5022 FPDM · schwarz VE: Bund á 50m

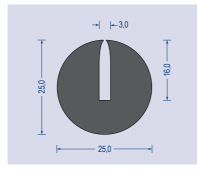
→ | -3,0

|---10,0 **---|**



Artikel-Nr. 580.7392 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m

├── 12,0 ──**-**|



Artikel-Nr. 580.9652 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 25m

→ | -1,5 |--- 8.0 ---|

Artikel-Nr. 580.9672 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 100m

→ | -2,0

|---- 11,0 ----|

├── 12,0 ──**-**|

Artikel-Nr. 580.7441

 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$

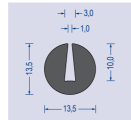
VE: Bund á 50m



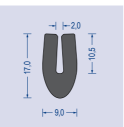
|---11,0 ---|

|--- 9,0 **---|**

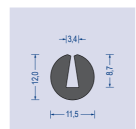
Artikel-Nr. 580.8052 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



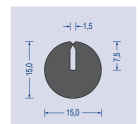
Artikel-Nr. 580.9354 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.6372 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.5332 FPDM · schwarz VE: Bund á 50m

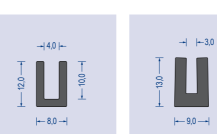


Artikel-Nr. 580.9153 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m

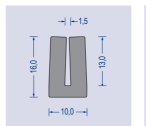
Moosgummi U-Profile



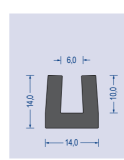
Artikel-Nr. 580.7652 EPDM · schwarz VE: Bund á 200m



Artikel-Nr. 580.6403 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.7711 EPDM · grau VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 582.6122

VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 580.7077 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m

|-----14,0 ----|

|--7.0 --|



Artikel-Nr. 580.6582

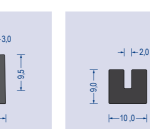
→ |-2,0

 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$

VE: Bund á 100m

Artikel-Nr. 880.7652 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{grau}$ VE: Bund á 100m

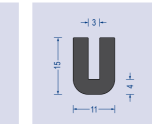
→ 5,4 ←



Artikel-Nr. 580.5962 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m

→| 4.0 |

11,0 -

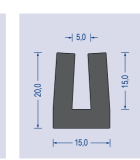


Artikel-Nr. 580.7361

EPDM · schwarz

VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 580.5872 Artikel-Nr. 580.5843 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.7792 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 25m



→| 4,0 |--

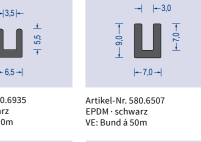
|----10,0 ---|

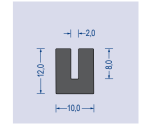
Artikel-Nr. 580.4011

 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$

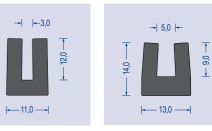
VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 580.6935 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 100m

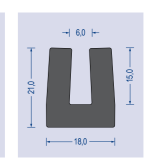




Artikel-Nr. 580.5062 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m

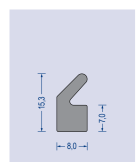


Artikel-Nr. 580.5862 Artikel-Nr. 580.5052 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{schwarz}$ EPDM · schwarz VE: Bund á 50m VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.7371 VE: Bund á 50m

Moosgummi Zargenprofile



Artikel-Nr. 580.7110 EPDM·grau VE: Bund á 50m

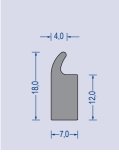
→ | -2,0

Artikel-Nr. 580.7113

EPDM · schwarz

VE: Bund á 100m

12,0 —

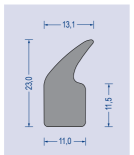


Artikel-Nr. 580.5011 EPDM · grau VE: Bund á 50m

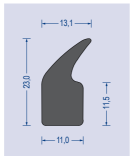
Artikel-Nr. 580.6172

FPDM · schwarz

VE: Bund á 50m



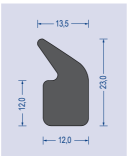
Artikel-Nr. 580.7321 EPDM·grau VE: Bund á 50m



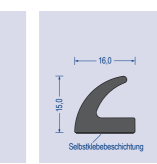
 Artikel-Nr. 580.7331
 Artike

 EPDM · schwarz
 CR · sc

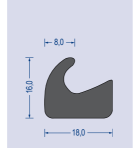
 VE: Bund á 50m
 VE: Bu



Artikel-Nr. 581.5542 **CR** · schwarz VE: Bund á 50m



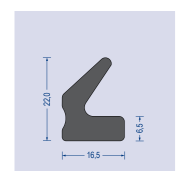
Artikel-Nr. 588.6172 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



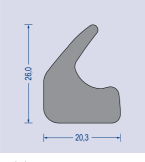
Artikel-Nr. 580.7692 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m



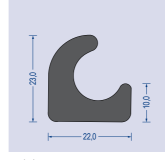
Artikel-Nr. 588.7692 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



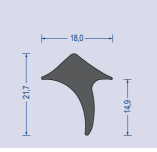
Artikel-Nr. 580.7872 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



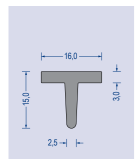
Artikel-Nr. 580.5241 EPDM · grau VE: Bund á 25m



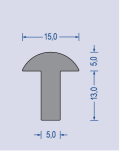
Artikel-Nr. 580.8703 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m



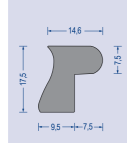
Artikel-Nr. 580.6022 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



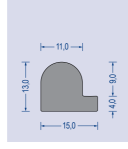
Artikel-Nr. 580.7781 EPDM·grau VE: Bund á 25m



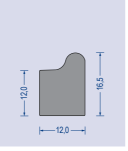
Artikel-Nr. 580.7041 EPDM · grau VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 580.5211 EPDM · grau VE: Bund á 50m

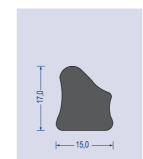


Artikel-Nr. 580.6611 EPDM · grau VE: Bund á 50m

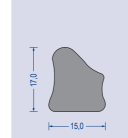


Artikel-Nr. 580.6811 EPDM·grau VE: Bund á 50m

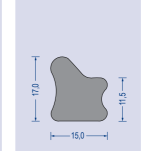
Moosgummi Zargenprofile



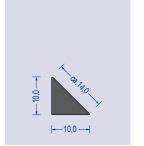
Artikel-Nr. 580.6977 EPDM·schwarz VE: Bund á 50m



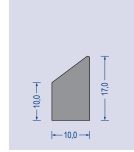
Artikel-Nr. 580.6971 EPDM · grau VE: Bund á 50m



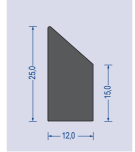
Artikel-Nr. 580.7071 EPDM · grau VE: Bund á 50m



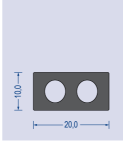
Artikel-Nr. 580.2172 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



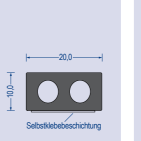
Artikel-Nr. 583.5585 **NR** · grau VE: Bund á 100m



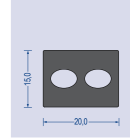
Artikel-Nr. 580.5588 EPDM·schwarz VE: Bund á 50m



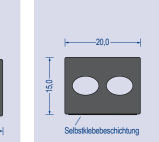
Artikel-Nr. 580.6282 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 588.6282 EPDM · schwarz VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

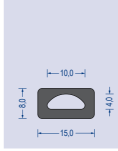


Artikel-Nr. 580.5822 EPDM·schwarz VE: Bund á 25m

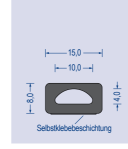


Artikel-Nr. 588.5822 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

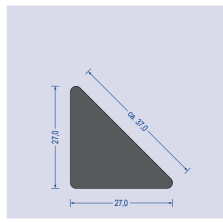
27



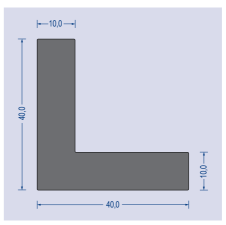
Artikel-Nr. 580.4472 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 588.4472 EPDM · schwarz VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 580.5472 EPDM·schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 580.6632 EPDM · schwarz VE: Bund á 25m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3

Silikonschaum Rechteckprofile SIK584

 $Geschlossenzellige\ Silikonschaumprofile,\ vielseitig\ einsetzbar,\ technische\ Qualit\"{a}t$

Material: geschlossenzelliger Silikonschaum, Farbe weiß, Dichte 0,4 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, leicht talkumiert **Eigenschaften:** vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch

indifferent, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, temperaturbeständig bis +180°C, kurzzeitig bis +200°C

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3, mindestens jedoch +/- 10%

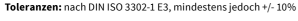


Silikonschaum Rundschnur SIK584 + SIK884

Geschlossenzellige Silikonschaumprofile, vielseitig einsetzbar, technische Qualität **Material:** geschlossenzelliger Silikonschaum, Farbe weiß (SIK584) bzw. schwarz (SIK884), Dichte 0,4 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, leicht talkumiert **Eigenschaften:** vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette,

temperaturbeständig bis +180°C, kurzzeitig bis +200°C



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	Farbe
584.0200	Bund á 50 m	2 mm	weiß
584.0300	Bund á 50 m	3 mm	weiß
884.0300	Bund á 100 m	3 mm	schwarz
584.0400	Bund á 50 m	4 mm	weiß
584.0500	Bund á 50 m	5 mm	weiß
584.0600	Bund á 50 m	6 mm	weiß

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	Farbe
884.0700	Bund á 100 m	7 mm	schwarz
584.0800	Bund á 25 m	8 mm	weiß
584.1000	Bund á 25 m	10 mm	weiß
584.1200	Bund á 25 m	12 mm	weiß
584.1500	Bund á 25 m	15 mm	weiß
584.2000	Bund á 10 m	20 mm	weiß

Silikonschaum Rechteckprofile SIK894 selbstklebend

Geschlossenzellige Silikonschaumprofile, vielseitig einsetzbar, technische Qualität, selbstklebend **Material:** geschlossenzelliger Silikonschaum, Farbe weiß, Dichte 0,4 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielseitig einsetzbar zum Dichten und Dämmen, besonders bei dauerhafter bzw. wiederholter Druckbelastung, bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette,

 $temperaturbes t\"{a}ndig~bis~+180°C,~kurzzeitig~bis~+200°C,~(SK-Beschichtung~bis~+130°C,~kurzzeitig~bis~+175°C)$

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3, mindestens jedoch +/- 10%



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
894.0208	Bund á 50 m	2 mm	8 mm	894.0620	Bund á 25 m	6 mm	20 mm
894.0210	Bund á 50 m	2 mm	10 mm	894.0630	Bund á 25 m	6 mm	30 mm
894.0215	Bund á 25 m	2 mm	15 mm	894.0640	Bund á 25 m	6 mm	40 mm
894.0220	Bund á 25 m	2 mm	20 mm	894.0810	Bund á 25 m	8 mm	10 mm
894.0305	Bund á 50 m	3 mm	5 mm	894.0815	Bund á 25 m	8 mm	15 mm
894.0310	Bund á 50 m	3 mm	10 mm	894.0820	Bund á 25 m	8 mm	20 mm
894.0315	Bund á 25 m	3 mm	15 mm	894.0830	Bund á 25 m	8 mm	30 mm
894.0320	Bund á 25 m	3 mm	20 mm	894.1010	Bund á 25 m	10 mm	10 mm
894.0325	Bund á 25 m	3 mm	25 mm	894.1015	Bund á 25 m	10 mm	15 mm
894.0330	Bund á 25 m	3 mm	30 mm	894.1020	Bund á 25 m	10 mm	20 mm
894.0340	Bund á 25 m	3 mm	40 mm	894.1025	Bund á 25 m	10 mm	25 mm
894.0405	Bund á 100 m	4 mm	5 mm	894.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm
894.0406	Bund á 100 m	4 mm	6 mm	894.1040	Bund á 25 m	10 mm	40 mm
894.0410	Bund á 25 m	4 mm	10 mm	894.1212	Bund á 25 m	12 mm	12 mm
894.0415	Bund á 25 m	4 mm	15 mm	894.1515	Bund á 25 m	15 mm	15 mm
894.0420	Bund á 25 m	4 mm	20 mm	894.1520	Bund á 25 m	15 mm	20 mm
894.0430	Bund á 25 m	4 mm	30 mm	894.1525	Bund á 25 m	15 mm	25 mm
894.0510	Bund á 25 m	5 mm	10 mm	894.1530	Bund á 25 m	15 mm	30 mm
894.0512	Bund á 25 m	5 mm	12 mm	894.1540	Bund á 25 m	15 mm	40 mm
894.0515	Bund á 25 m	5 mm	15 mm	894.2020	Bund á 25 m	20 mm	20 mm
894.0520	Bund á 25 m	5 mm	20 mm	894.2025	Bund á 25 m	20 mm	25 mm
894.0525	Bund á 25 m	5 mm	25 mm	894.2030	Bund á 25 m	20 mm	30 mm
894.0530	Bund á 25 m	5 mm	30 mm	894.2040	Bund á 25 m	20 mm	40 mm
894.0540	Bund á 25 m	5 mm	40 mm	894.2050	Bund á 25 m	20 mm	50 mm
894.0606	Bund á 100 m	6 mm	6 mm	894.2525	Bund á 25 m	25 mm	25 mm
894.0610	Bund á 25 m	6 mm	10 mm	894.2530	Bund á 25 m	25 mm	30 mm
894.0615	Bund á 25 m	6 mm	15 mm	894.3030	Bund á 25 m	30 mm	30 mm

Silikonschaum Rechteckprofile SIK784 FDA-konform

Geschlossenzellige Silikonschaumprofile in lebensmitteltauglicher Qualität

Material: geschlossenzelliger Silikonschaum in FDA-konformer Ausführung, Farbe weiß, Dichte 0,35 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, leicht talkumiert **Eigenschaften:** bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, lebensmittelzugelassen (FDA-konform), nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, temperaturbeständig bis +200°C

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3, mindestens jedoch +/- 10%

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
784.0210	Bund á 50 m	2 mm	10 mm	
784.0215	Bund á 50 m	2 mm	15 mm	
784.0310	Bund á 50 m	3 mm	10 mm	
784.0315	Bund á 50 m	3 mm	15 mm	
784.0320	Bund á 50 m	3 mm	20 mm	
784.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	
784.0410	Bund á 50 m	4 mm	10 mm	
784.0415	Bund á 50 m	4 mm	15 mm	
784.0420	Bund á 50 m	4 mm	20 mm	

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
784.0510	Bund á 50 m	5 mm	10 mm	
784.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	
784.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	
784.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	
784.0615	Bund á 50 m	6 mm	15 mm	
784.1010	Bund á 25 m	10 mm	10 mm	
784.1015	Bund á 25 m	10 mm	15 mm	
784.1020	Bund á 25 m	10 mm	20 mm	
784.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm	

Silikonschaum Rechteckprofile SIK794 FDA-konform

Geschlossenzellige Silikonschaumprofile in lebensmitteltauglicher Qualität, selbstklebend **Material:** geschlossenzelliger Silikonschaum in FDA-konformer Ausführung, Farbe weiß, Dichte 0,35 +/-0,1g/cm³, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet (die Selbstklebebeschichtung ist nicht FDA-konform!)

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, auf der Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, lebensmittelzugelassen (FDA-konform) – gilt nicht für die Selbstklebebeschichtung, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette,

temperaturbeständig bis +200°C (SK-Beschichtung bis +130°C, kurzzeitig bis +175°C)

4 mm

15 mm

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3, mindestens jedoch +/- 10%

Bund á 50 m

Bund á 50 m

794.0415

794.0420



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
794.0510	Bund á 50 m	5 mm	10 mm
794.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm
794.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm
794.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm
794.0615	Bund á 50 m	6 mm	15 mm
794.1010	Bund á 25 m	10 mm	10 mm
794.1015	Bund á 25 m	10 mm	15 mm
794.1020	Bund á 25 m	10 mm	20 mm
794.1030	Bund á 25 m	10 mm	30 mm

Silikonschaum Rundschnur SIK784 FDA-konform

Geschlossenzellige Silikonschaumprofile in lebensmitteltauglicher Qualität

Material: geschlossenzelliger Silikonschaum in FDA-konformer Ausführung, Farbe weiß, Dichte 0,35 +/-0,1g/cm³

Oberfläche: kontinuierlich extrudiertes Profil mit geschlossener Außenhaut, leicht talkumiert **Eigenschaften:** bei Komprimierung um bis zu 25% dauerhaft gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung, Alterung, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, lebensmittelzugelassen (FDA-konform), nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, temperaturbeständig bis +200°C

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E3, mindestens jedoch +/- 10%

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
784.0200	Bund á 50 m	2 mm
784.0300	Bund á 50 m	3 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
784.0400	Bund á 50 m	4 mm	
784.0500	Bund á 50 m	5 mm	

Silikonschaum Platten SIK584

Geschlossenzellige Silikonschaumbahnen, vielseitig einsetzbar, technische Qualität. **Material:** geschlossenzelliger Silikonschaum, Farbe weiß, Dichte 0,25 +/-0,05 g/cm³

Oberfläche: Ober- und Unterseite mit glatter Außenhaut und talkumiert, unbesäumt mit Fabrikationskanten

Eigenschaften: Zum Dichten, Dämpfen, Isolieren; gegen Zugluft, Feuchtigkeit, Staub, und viele Medien; im Innen- und Außenbereich. Gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung und Alterung, uv- und ozonbeständig, gut temperaturbeständig, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, zumeist gegen Säuren und Laugen nicht beständig, temperaturbeständig von -60°C bis +230°C

Toleranzen: +/- 10%, mindestens jedoch +/- 0,5mm

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
584.9022	2 mm	1 m	1 m	weiß
584.9032	3 mm	1 m	1 m	weiß
584.9042	4 mm	1 m	1 m	weiß
584.9052	5 mm	1 m	1 m	weiß
584.9062	6 mm	1 m	1 m	weiß

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
584.9082	8 mm	1 m	1 m	weiß
584.9102	10 mm	1 m	1 m	weiß
584.9122	12 mm	1 m	1 m	weiß
584.9152	15 mm	1 m	1 m	weiß
584.9202	20 mm	1 m	1 m	weiß

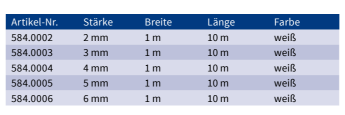
Silikonschaum Bahnen SIK584

Geschlossenzellige Silikonschaumbahnen, vielseitig einsetzbar, technische Qualität. **Material:** geschlossenzelliger Silikonschaum, Farbe weiß, Dichte 0,25 +/-0,05 g/cm³

Oberfläche: Ober- und Unterseite mit glatter Außenhaut und talkumiert, unbesäumt mit Fabrikationskanten

Eigenschaften: Zum Dichten, Dämpfen, Isolieren; gegen Zugluft, Feuchtigkeit, Staub, und viele Medien; im Innen- und Außenbereich. Gutes Rückstellvermögen, sehr gut beständig gegen Witterung und Alterung, uv- und ozonbeständig, gut temperaturbeständig, physiologisch rein und bakteriologisch indifferent, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, zumeist gegen Säuren und Laugen nicht beständig, temperaturbeständig von -60°C bis +230°C

Toleranzen: +/- 10%, mindestens jedoch +/- 0,5mm

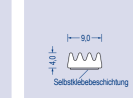


Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge	Farbe
584.0008	8 mm	1 m	10 m	weiß
584.0010	10 mm	1 m	10 m	weiß
584.0012	12 mm	1 m	5 m	weiß
584.0015	15 mm	1 m	5 m	weiß

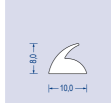
Silikonschaum Sonderprofile



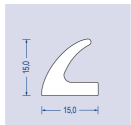
Artikel-Nr 584 1826 Kronenprofil · weiß VE: Bund á 50m



Artikel-Nr 894 1826 Kronenprofil·weiß VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr 584 6700 Lippenprofil · weiß VE: Bund á 25m



12,0 ---

Artikel-Nr 584 3157

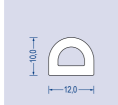
 $Lippenprofil \cdot weiß$

VE: Bund á 25m

Artikel-Nr 894 3157 Lippenprofil · weiß VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



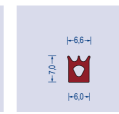
Artikel-Nr. 894.9374 Artikel-Nr. 584.9374 Hohlkammerprofil·weiß Hohlkammerprofil·weiß VE: Bund á 50m VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 584.9322

VE: Bund á 50m

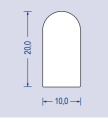
Artikel-Nr. 894.9322 Hohlkammerprofil·weiß Hohlkammerprofil·weiß VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



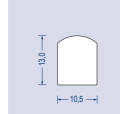
Artikel-Nr. 684.9494 Kronenprofil·rotbraun VE: Bund á 50m



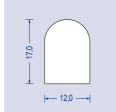
Artikel-Nr. 584.6410 Halbrundprofil·weiß VE: Bund á 25m



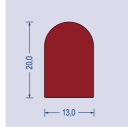
Artikel-Nr. 584.5481 Halbrundprofil · weiß VE: Bund á 25m



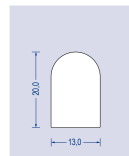
Artikel-Nr. 584.6927 Halbrundprofil·weiß VE: Bund á 25m



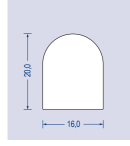
Artikel-Nr. 584.6900 Halbrundprofil·weiß VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 684.6310 Halbrundprofil · rotbraun VE: Bund á 25m



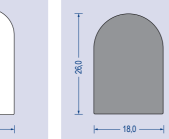
Artikel-Nr. 584.6310 Halbrundprofil·weiß VE: Bund á 25m



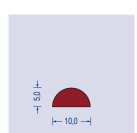
Artikel-Nr. 584.5160 $Halbrundprofil \cdot weiß$ VE: Bund á 25m



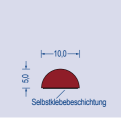
Artikel-Nr. 584.5510 $Halbrundprofil \cdot weiß$ VE: Bund á 25m



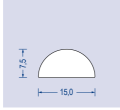
Artikel-Nr. 584.7002 $Halbrundprofil \cdot anthrazit$ VE: Bund á 25m



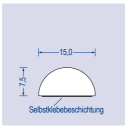
Artikel-Nr. 684.1701 Halbrundprofil·rotbraun VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 894.1701 $Halbrundprofil \cdot rotbraun$ VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



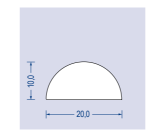
Artikel-Nr. 584.4312 $Halbrundprofil \cdot weiß$ VE: Bund á 25m



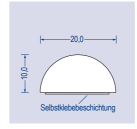
Artikel-Nr. 894.4312 Halbrundprofil·weiß VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3, mind. jedoch +/- 10% bzw. 0,5mm

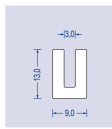
Silikonschaum Sonderprofile



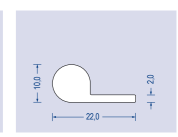
Artikel-Nr. 584.6100 $Halbrundprofil \cdot weiß$ VE: Bund á 25m



Artikel-Nr 894 6100 $\mathsf{Halbrund} \cdot \mathsf{wei} \mathbb{S}$ VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend

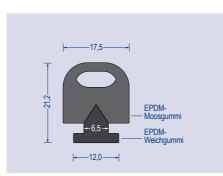


Artikel-Nr. 584.9559 U-Profil · weiß VE: Bund á 25m

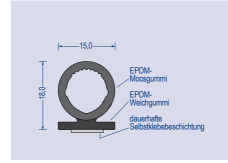


Artikel-Nr. 584.2210 $\mathsf{Fahnenprofil} \cdot \mathsf{wei} \mathbb{S}$ VE: Bund á 25m

EPDM-Weichgummi/ -Moosgummi Koextrusionsprofile



Artikel-Nr. 660.0699 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 560.0804 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 100m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



Artikel-Nr. 660.0804 EPDM-Moos-/Weichgummi·schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 560.2099 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 50m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



Artikel-Nr. 660.2099 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 560.0204 ${\sf EPDM\text{-}Moos\text{-}/Weichgummi\cdot schwarz}$ VE: Bund á 100m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



Artikel-Nr. 560.0501 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 25m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



Artikel-Nr. 560.0806 EPDM-Moos-/Weichgummi · schwarz VE: Bund á 50m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



33

Artikel-Nr. 560.0807 ${\sf EPDM\text{-}Moos\text{-}/Weichgummi\cdot schwarz}$ VE: Bund á 50m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3, mind. jedoch +/- 10% bzw. 0,5 mm (Silikonschaum)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)

Weich-PVC und Weichgummi Kantenschutzprofile KS



Artikel-Nr. 561.1209 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 0.8-1.5mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1103 Weich-PVC · hellgrau Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



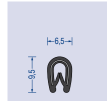
Artikel-Nr. 561.1109 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.0109 Artikel-Nr. 561.1222 Weich-PVC · weiß Weichgummi EPDM Klemmbereich 1-2mm schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1224 Weich-PVC · silber Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1229 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.8119 Weichgummi EPDM schwarz Brandschutzqualität nach EN 45545

VE: Bund á 100m

Klemmbereich 1-2mm



Artikel-Nr. 561.1408 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1309

Weich-PVC · schwarz

VE: Bund á 100m

Klemmbereich 1-3mm

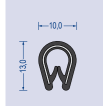
Artikel-Nr. 561.1409 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 100m

|--6,5**--**|

|---9,0---|



Artikel-Nr. 561.0469 Weichgummi EPDM schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 100m

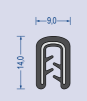


Artikel-Nr. 561.1469 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.8149 Weichgummi EPDM Brandschutzqualität nach EN 45545

Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 100m



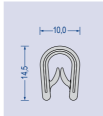
Artikel-Nr. 561.1999 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.1422 Weich-PVC · weissgrau Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1428 Weich-PVC · anthrazit Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1423 Weich-PVC · hellgrau Klemmbereich 1-4mm



Artikel-Nr. 561.1429 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1419 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1519 $Weich\text{-PVC}\cdot schwarz$ Klemmbereich 2-5mm VE: Bund á 100m



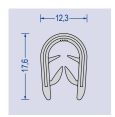
Artikel-Nr. 561.1529 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 2-5mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1439 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1639 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1613 Weich-PVC · grau Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 100m

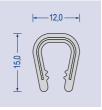
34



Artikel-Nr. 561.1619 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 100m



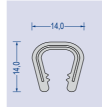
Artikel-Nr. 561.0819 Weichgummi EPDM schwarz Klemmbereich 3-6mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1813 Weich-PVC · hellgrau Klemmbereich 6-8mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1819 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 6-8mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.1913 Weich-PVC · hellgrau Klemmbereich 8-10mm VE: Bund á 100m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Weichgummi)

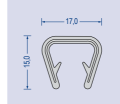
→ Toleranzen nach DIN 16941 3B

Brandschutzqualität

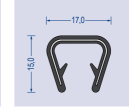
Weich-PVC und Weichgummi Kantenschutzprofile KS



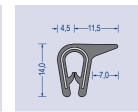
Artikel-Nr. 561.1919 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 8-10mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr 561 1923 Weich-PVC · hellgrau Klemmbereich 9-12mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr 561 1929 Weich-PVC · schwarz Klemmbereich 9-12mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr 561 1399 Weich-PVC · anthrazit Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 100m

Weich-PVC und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-2



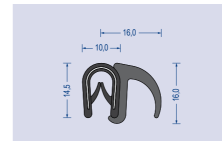
Artikel-Nr. 561.2459 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr 561 2485 $Weich\text{-PVC/EPDM-Moosgummi} \cdot schwarz$ Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2489 $Weich\text{-PVC/EPDM-Moosgummi} \cdot schwarz$ Klemmbereich 6-8mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2449 $Weich\text{-PVC/EPDM-Moosgummi} \cdot schwarz$ Klemmhereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2219 $Weich\text{-PVC/EPDM-Moosgummi} \cdot schwarz$ Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



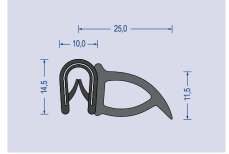
Artikel-Nr. 561.2469 $Weich\text{-PVC/EPDM-Moosgummi} \cdot schwarz$ Klemmhereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2869 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



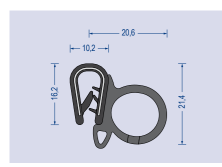
Artikel-Nr. 561.2022 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2319 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN 16941 3B

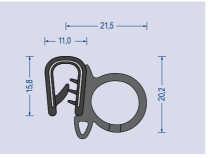
Weich-PVC und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-2



Artikel-Nr. 561.2325 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2326 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2,5-4mm VE: Bund å 50m



Artikel-Nr. 561.2327 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi·schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund à 50m



Artikel-Nr. 561.2429 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2439 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2438 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2-5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2229 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.2419 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2269 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2479 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2517 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 50m



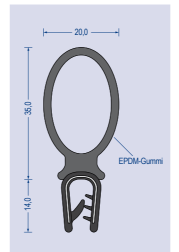
Artikel-Nr. 561.2519 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 50m



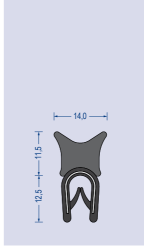
Artikel-Nr. 561.2518 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 50m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN 16941 3B

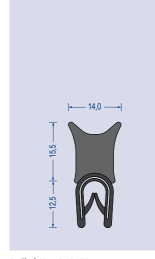
Weich-PVC und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-2



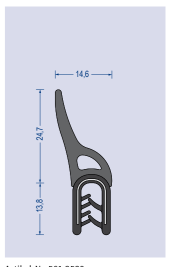
Artikel-Nr. 561.2001 Weich-PVC/EPDM-Weichgummi schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 25m



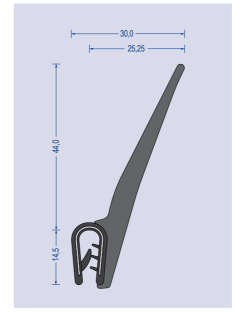
Artikel-Nr. 561.2499 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



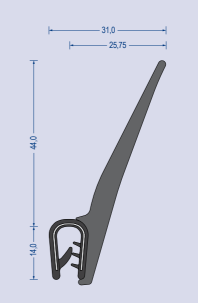
Artikel-Nr. 561.2509 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1-4mm VE: Bund á 50m



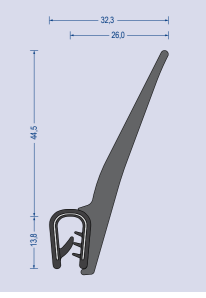
Artikel-Nr. 561.2539 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi schwarz Klemmbereich 1,5-3,5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.2527 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 25m



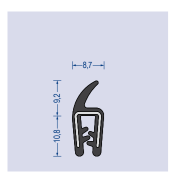
Artikel-Nr. 561.2529 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2,5-4mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.2528 Weich-PVC/EPDM-Moosgummi·schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 25m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)
- → Toleranzen nach DIN 16941 3B

Weichgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-3



Artikel-Nr. 561.3109 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m



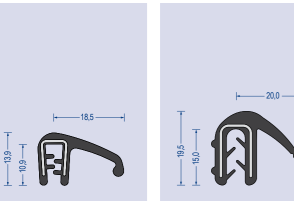
Artikel-Nr. 561.3129 ${\sf EPDM\text{-}Weichgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1,5-2,5mm VE: Bund á 50m



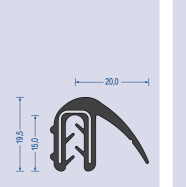
Artikel-Nr. 561.3149 ${\sf EPDM\text{-}Weichgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



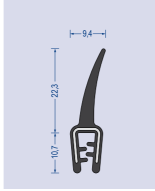
Artikel-Nr. 561.3329 ${\sf EPDM\text{-}Weichgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



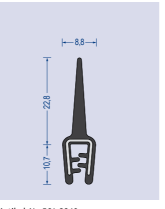
Artikel-Nr. 561.3449 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



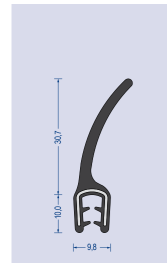
Artikel-Nr. 561.3339 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 1-3,5mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.3219 ${\sf EPDM\text{-}Weichgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 50m

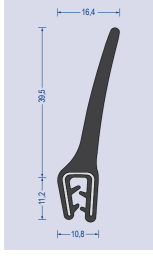


Artikel-Nr. 561.3249 ${\sf EPDM\text{-}Weichgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m

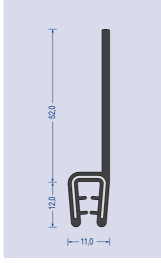


Artikel-Nr. 561.3259 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 50m

38

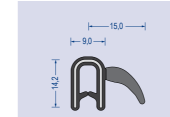


Artikel-Nr. 561.3269 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.3229 EPDM-Weichgummi · schwarz Klemmbereich 3-4mm VE: 40m (2 Längen á 20m)

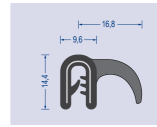
Weichgummi und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-4



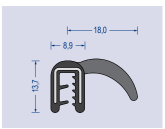
Artikel-Nr. 561.4214 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



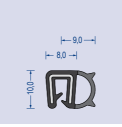
Artikel-Nr. 561.4219 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.4229 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1-2.5mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.4269 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi·schwarz Klemmbereich 2-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6699 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.6279 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m

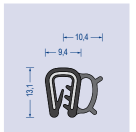


Artikel-Nr. 561.8279 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Brandschutzqualität nach EN 45545 Klemmbereich 1-2mm

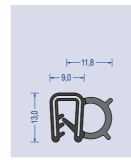
VE: Bund á 50m



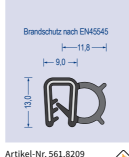
Artikel-Nr. 561.6229 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 0,8-2,5mm VE: Bund á 50m



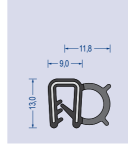
Artikel-Nr. 561.6219 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2mm VE: Bund á 50m



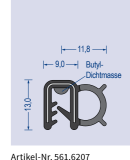
Artikel-Nr. 561.6209 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 2mm VE: Bund á 50m



EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Brandschutzqualität nach FN 45545 Klemmbereich 2mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6205 \bigcirc NBR-Weichgummi/ $\textbf{NBR-Moosgummi} \cdot \textbf{schwarz}$ Klemmbereich 2mm VE: Bund á 50m



EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz mit eingespritzter Butylschnur Klemmbereich 2mm VE: Bund á 50m



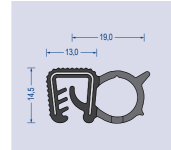
Artikel-Nr. 561.6289 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1,5-3mm VE: Bund á 50m



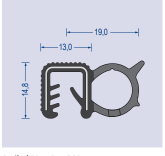
Artikel-Nr. 561.6559 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1,5-3mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.8559 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Brandschutzqualität nach EN 45545 Klemmbereich 1.5-3mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.4237 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 75m



Artikel-Nr. 561.4239 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 4-6mm VE: Bund á 75m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)

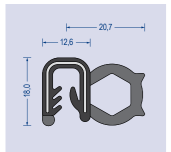
Brandschutzqualität ölwiderstandsfähig

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)

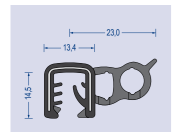
Weichgummi und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-4

- 21,75 —

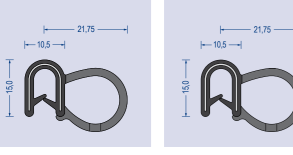
Artikel-Nr. 561.4249 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3,5mm VE: Bund á 50m



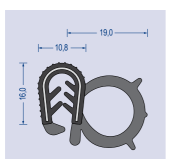
Artikel-Nr. 561.4499 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 3-5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr 561 6399 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 5-6mm VE: Bund á 50m



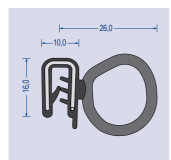
Artikel-Nr. 561.4245 CR-Weichgummi/ **CR-Moosgummi** · schwarz Klemmbereich 1-3,5mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.5599 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 25m



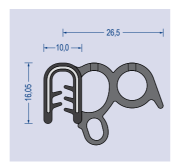
Artikel-Nr. 561.4284 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1.5-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.4291 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3,5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.4259 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 5-9mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6309 EPDM-Weichgummi/ ${\sf EPDM\text{-}Moosgummi\cdot schwarz}$ Klemmbereich 1,5-3,5mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 561.6109 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 561.6299 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 0,5-1,5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6249 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m

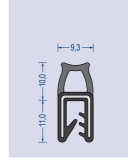


Artikel-Nr. 561.8249 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Brandschutzqualität nach EN 45545 Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6419 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 100m

Gummi und Moosgummi Kantenschutzdichtprofile KSD-4



Artikel-Nr. 561.6319 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6239 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m

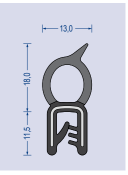


Artikel-Nr. 561.8239 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Brandschutzqualität nach EN 45545

Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6235 NBR-Weichgummi/ NBR-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6267 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm VE: Bund á 50m



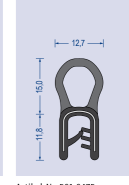
Artikel-Nr. 561.6268 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 50m



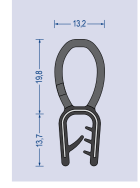
Artikel-Nr. 561.6369 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Brandschutzqualität nach EN 45545 Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6475 \bigcirc NBR-Weichgummi/ NBR-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 50m



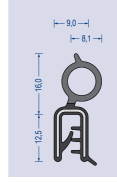
Artikel-Nr. 561.6375 NBR-Weichgummi/ NBR-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 3-5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6389 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6250 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1,5-3,0mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 561.6259 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-2,5mm



Artikel-Nr. 561.6409 EPDM-Weichgummi/ EPDM-Moosgummi · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m

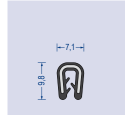
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)



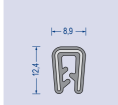
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3 (Moosgummi)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Weichgummi)

Brandschutzqualität ölwiderstandsfähig

Silikon Kantenschutzprofile und Kantenschutzdichtprofile



Artikel-Nr. 564.8029 Silikon · schwarz Klemmbereich 1-2mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 564.8036 Silikon · grau Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



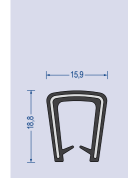
Artikel-Nr. 564.8039 Silikon · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



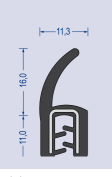
Artikel-Nr. 564.8049 Silikon · schwarz Klemmbereich 2-4mm VE: Bund á 100m



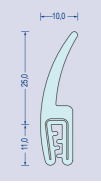
Artikel-Nr. 564.8069 $\mathsf{Silikon} \cdot \mathsf{schwarz}$ Klemmbereich 3-6mm VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 564.8109 Silikon · schwarz Klemmbereich 6.0-10.0mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.3149 Silikon · schwarz Klemmbereich 1,5-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.3320 Silikon · transluzent mit Edelstahlband Klemmhereich 1-2 5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.3329 Silikon · schwarz Klemmbereich 1-2.5mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.3449 Silikon · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 564.8144 Silikon/Silikonschaum · grau Klemmhereich 1-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.6229 Silikon/Silikonschaum · schwarz Silikon · schwarz Klemmbereich 1-3mm VE: Bund á 50m



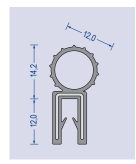
Artikel-Nr. 564.6128 Klemmbereich 2 5-4mm VE: Bund á 50m



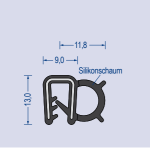
Artikel-Nr. 564.6239 Silikon · schwarz Klemmbereich 1.5-3mm VE: Bund á 25m



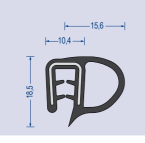
Artikel-Nr. 564.6259 Silikon · schwarz Klemmbereich 2.5-4mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 564.6269 Silikon·grau Klemmbereich 1,5-3mm VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 564.6209 Silikon/Silikonschaum · schwarz Klemmbereich 1.5-2.5mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 564.6309 Silikon · schwarz Klemmbereich 2.5-4.5mm VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 564.6699 Silikon · schwarz Klemmbereich 2,5-4mm VE: Bund á 25m

Weichgummi Klemmprofil mit Füllerprofil

Klemmprofile

Material: EPDM-Kautschuk, Farbe schwarz,

Shorehärte überwiegend ca. 65°+/-5°ShoreA, Silikonprofil ca. 60°ShoreA Oberfläche: kontinuierlich extrudiert und rundgeheizt, allseitig glatt

und leicht glyzerinisiert, Silikonprofil leicht talkumiert

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

Material: EPDM-Kautschuk oder Silikon, Farbe schwarz, Shorehärte überwiegend ca. 75-80+/-5°ShoreA, Weich-PVC, Farbe silber, ca. 85+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, glatt, EPDM-Profile leicht glyzerinisiert, Silikonprofile leicht talkumiert

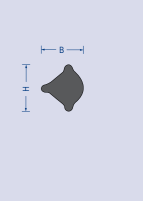
Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen. Nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2 (bzw. DIN 16941 3B Weich-PVC)



Klemmprofil

Füllerprofil



→ Einziehwerkzeuge finden Sie auf Seite 69

Klemmprofile

Artikel-Nr.	Α	В	С	D	Е	F	Biegeradius	Gewicht	Länge	Füllerprofil
550.9129	3,0	1,0	4,0	11,6	4,5	6,0	35	145 g/m	20 m	550.9039
550.9139	3,0	2,0	4,0	10,2	3,0	3,0	20	95 g/m	50 m	550.9019
550.9219	4,0	1,5	4,0	13,6	5,0	6,0	35	165 g/m	25 m	550.9039
550.9229	4,0	1,5	7,0	16,0	7,0	7,0	80	270 g/m	20 m	550.9059
550.9249	4,0	2,0	7,3	18,0	11,0	8,7	100	405 g/m	15 m	550.9059
550.9239	4,0	3,0	4,0	12,6	5,0	6,0	35	150 g/m	25 m	550.9039
550.9259	4,0	3,0	7,5	19,5	12,5	9,5	100	430 g/m	15 m	550.9059
550.9269	4,0	3,0	7,0	16,0	7,0	7,0	80	230 g/m	15 m	550.9059
550.9279	4,0	4,0	7,5	18,0	7,5	8,0	100	355 g/m	15 m	550.9059
550.9319	4,5	5,0	7,0	16,0	7,0	7,0	80	300 g/m	20 m	550.9059
550.9419	5,0	2,0	5,0	15,0	6,0	6,0	100	350 g/m	50 m	550.9059
550.9429	5,0	2,0	7,5	19,0	12,5	9,5	100	410 g/m	15 m	550.9059
554.9429*	5,0	2,0	7,5	19,0	12,5	9,5	100	448 g/m	25 m	554.9059
550.9439	5,0	3,0	7,5	18,0	7,5	8,0	90	345 g/m	20 m	550.9059
550.9449	5,0	3,0	7,5	19,0	12,5	9,5	100	460 g/m	15 m	550.9059
550.9459	5,0	5,0	7,0	18,4	9,0	8,0	90	360 g/m	15 m	550.9059
550.9529	5,5	2,0	7,3	19,0	11,0	8,7	10	400 g/m	15 m	550.9059
550.9619	6,0	1,5	7,5	19,0	12,5	9,5	100	400 g/m	15 m	550.9059
550.9629	6,0	2,5	7,0	19,0	8,0	8,0	90	350 g/m	15 m	550.9059
550.9639	6,0	3,0	7,5	19,0	12,5	9,5	100	410 g/m	15 m	550.9059
550.9649	6,0	4,0	7,5	19,0	12,5	9,5	100	390 g/m	15 m	550.9059
550.9659	6,0	6,0	8,5	19,0	9,5	9,0	100	435 g/m	15 m	550.9059
550.9719	7,0	3,0	7,0	20,5	12,0	8,5	100	415 g/m	50 m	550.9059
550.9729	7,0	4,0	7,5	19,0	11,0	9,5	100	470 g/m	15 m	550.9059
550.9759	8,0	3,0	7,5	22,0	12,5	9,5	120	600 g/m	15 m	550.9059
550.9769	8,0	4,0	8,5	25,0	12,5	10,0	100	620 g/m	15 m	550.9059
550.9829	10,0	6,0	7,5	24,0	12,5	9,5	100	570 g/m	15 m	550.9059

*Artikel-Nr. 554.9429 Material Silikon

Füllerprofile

Artikel-Nr.	Höhe (H)	Breite (B)	Material	Farbe	Gewicht	Verpackung
550.9019	5,5	4,5	EPDM	schwarz	18g/m	Bund á 50m
550.9039	7,0	6,0	EPDM	schwarz	28g/m	Bund á 50m
550.9059	9,5	7,5	EPDM	schwarz	50g/m	Bund á 50m
554.9059	9,5	7,5	Silikon	schwarz	46g/m	Bund á 50m
557.9065	9,5	7,5	Weich-PVC	silber	40g/m	Bund á 100m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Silikon)
- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E3, mind. jedoch +/- 10% bzw. +/- 0,5 mm (Silikonschaum)

Weichgummi Rechteckstreifen EP530

Rechteckstreifen aus homogenem EPDM/SBR-Weichgummi

Material: homogener EPDM/SBR-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 65°+/-5°ShoreA Oberfläche: aus Weichgummiplatte zu Streifen geschnitten, Ober- und Unterseite glatt, die seitlichen Schnittkanten können leichte Riefen/Unebenheiten durch den Einsatz der Schneidmesser aufweisen

Eigenschaften: vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht, gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette,

auf Anfrage auch in anderen Qualitäten und Abmessungen lieferbar!

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3, ab 10mm Stärke abweichende Stärkentoleranz: +/- 10%



Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
530.0210	Streifen á 20 m	2 mm	10 mm	530.0595	Streifen á 10 m	5 mm	100 mm
530.0215	Streifen á 20 m	2 mm	15 mm	530.0610	Streifen á 10 m	6 mm	10 mm
530.0220	Streifen á 20 m	2 mm	20 mm	530.0615	Streifen á 10 m	6 mm	15 mm
530.0225	Streifen á 20 m	2 mm	25 mm	530.0620	Streifen á 10 m	6 mm	20 mm
530.0230	Streifen á 20 m	2 mm	30 mm	530.0625	Streifen á 10 m	6 mm	25 mm
530.0240	Streifen á 20 m	2 mm	40 mm	530.0630	Streifen á 10 m	6 mm	30 mm
530.0250	Streifen á 20 m	2 mm	50 mm	530.0640	Streifen á 10 m	6 mm	40 mm
530.0260	Streifen á 20 m	2 mm	60 mm	530.0650	Streifen á 10 m	6 mm	50 mm
530.0280	Streifen á 20 m	2 mm	80 mm	530.0660	Streifen á 10 m	6 mm	60 mm
530.0295	Streifen á 20 m	2 mm	100 mm	530.0680	Streifen á 10 m	6 mm	80 mm
530.0310	Streifen á 10 m	3 mm	10 mm	530.0695	Streifen á 10 m	6 mm	100 mm
530.0315	Streifen á 10 m	3 mm	15 mm	530.0810	Streifen á 10 m	8 mm	10 mm
530.0320	Streifen á 10 m	3 mm	20 mm	530.0812	Streifen á 10 m	8 mm	12 mm
530.0325	Streifen á 10 m	3 mm	25 mm	530.0815	Streifen á 10 m	8 mm	15 mm
530.0330	Streifen á 10 m	3 mm	30 mm	530.0820	Streifen á 10 m	8 mm	20 mm
530.0340	Streifen á 10 m	3 mm	40 mm	530.0825	Streifen á 10 m	8 mm	25 mm
530.0350	Streifen á 10 m	3 mm	50 mm	530.0830	Streifen á 10 m	8 mm	30 mm
530.0360	Streifen á 10 m	3 mm	60 mm	530.0840	Streifen á 10 m	8 mm	40 mm
530.0380	Streifen á 10 m	3 mm	80 mm	530.0850	Streifen á 10 m	8 mm	50 mm
530.0395	Streifen á 10 m	3 mm	100 mm	530.0860	Streifen á 10 m	8 mm	60 mm
530.0410	Streifen á 10 m	4 mm	10 mm	530.0880	Streifen á 10 m	8 mm	80 mm
530.0415	Streifen á 10 m	4 mm	15 mm	530.0895	Streifen á 10 m	8 mm	100 mm
530.0420	Streifen á 10 m	4 mm	20 mm	530.1015	Streifen á 10 m	10 mm	15 mm
530.0425	Streifen á 10 m	4 mm	25 mm	530.1020	Streifen á 10 m	10 mm	20 mm
530.0430	Streifen á 10 m	4 mm	30 mm	530.1025	Streifen á 10 m	10 mm	25 mm
530.0440	Streifen á 10 m	4 mm	40 mm	530.1030	Streifen á 10 m	10 mm	30 mm
530.0450	Streifen á 10 m	4 mm	50 mm	530.1040	Streifen á 10 m	10 mm	40 mm
530.0460	Streifen á 10 m	4 mm	60 mm	530.1050	Streifen á 10 m	10 mm	50 mm
530.0480	Streifen á 10 m	4 mm	80 mm	530.1060	Streifen á 10 m	10 mm	60 mm
530.0495	Streifen á 10 m	4 mm	100 mm	530.1080	Streifen á 10 m	10 mm	80 mm
530.0510	Streifen á 10 m	5 mm	10 mm	530.1095	Streifen á 10 m	10 mm	100 mm
530.0515	Streifen á 10 m	5 mm	15 mm	530.1520	Streifen á 5 m	15 mm	20 mm
530.0520	Streifen á 10 m	5 mm	20 mm	530.1530	Streifen á 5 m	15 mm	30 mm
530.0525	Streifen á 10 m	5 mm	25 mm	530.1540	Streifen á 5 m	15 mm	40 mm
530.0530	Streifen á 10 m	5 mm	30 mm	530.1550	Streifen á 5 m	15 mm	50 mm
530.0540	Streifen á 10 m	5 mm	40 mm	530.2030	Streifen á 5 m	20 mm	30 mm
530.0550	Streifen á 10 m	5 mm	50 mm	530.2040	Streifen á 5 m	20 mm	40 mm
530.0560	Streifen á 10 m	5 mm	60 mm	530.2050	Streifen á 5 m	20 mm	50 mm
530.0580	Streifen á 10 m	5 mm	80 mm				

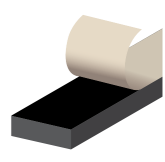
Weichgummi Rechteckstreifen EP538 selbstklebend

Rechteckstreifen aus homogenem EPDM/SBR-Weichgummi, mit Selbstklebebeschichtung **Material:** homogener EPDM/SBR-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 65°+/-5°ShoreA, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: aus Weichgummiplatte zu Streifen geschnitten, Ober- und Unterseite glatt, die seitlichen Schnittkanten können leichte Riefen/Unebenheiten durch den Einsatz der Schneidmesser aufweisen, auf einer Breitseite mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht, gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, auf Anfrage auch in anderen Qualitäten und Abmessungen lieferbar!

Toleranzen: nach DIN 7715 Teil 5 P3



rtikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	Artikel-Nr.	Artikel-Nr. Verpackung	Artikel-Nr. Verpackung Höhe
38.0110	Streifen á 20 m	1 mm	10 mm	538.0410	538.0410 Streifen á 10 m	538.0410 Streifen á 10 m 4 mm
538.0115	Streifen á 20 m	1 mm	15 mm	538.0415	538.0415 Streifen á 10 m	538.0415 Streifen á 10 m 4 mm
538.0120	Streifen á 20 m	1 mm	20 mm	538.0420	538.0420 Streifen á 10 m	538.0420 Streifen á 10 m 4 mm
538.0125	Streifen á 20 m	1 mm	25 mm	538.0425	538.0425 Streifen á 10 m	538.0425 Streifen á 10 m 4 mm
538.0130	Streifen á 20 m	1 mm	30 mm	538.0430	538.0430 Streifen á 10 m	538.0430 Streifen á 10 m 4 mm
538.0140	Streifen á 20 m	1 mm	40 mm	538.0440	538.0440 Streifen á 10 m	538.0440 Streifen á 10 m 4 mm
538.0150	Streifen á 20 m	1 mm	50 mm	538.0450	538.0450 Streifen á 10 m	538.0450 Streifen á 10 m 4 mm
538.0160	Streifen á 20 m	1 mm	60 mm	538.0460	538.0460 Streifen á 10 m	538.0460 Streifen á 10 m 4 mm
538.0180	Streifen á 20 m	1 mm	80 mm	538.0480	538.0480 Streifen á 10 m	538.0480 Streifen á 10 m 4 mm
538.0195	Streifen á 20 m	1 mm	100 mm	538.0495	538.0495 Streifen á 10 m	538.0495 Streifen á 10 m 4 mm
538.0210	Streifen á 20 m	2 mm	10 mm	538.0510	538.0510 Streifen á 10 m	538.0510 Streifen á 10 m 5 mm
538.0215	Streifen á 20 m	2 mm	15 mm	538.0515	538.0515 Streifen á 10 m	538.0515 Streifen á 10 m 5 mm
538.0220	Streifen á 20 m	2 mm	20 mm	538.0520	538.0520 Streifen á 10 m	538.0520 Streifen á 10 m 5 mm
538.0225	Streifen á 20 m	2 mm	25 mm	538.0525	538.0525 Streifen á 10 m	538.0525 Streifen á 10 m 5 mm
538.0230	Streifen á 20 m	2 mm	30 mm	538.0530	538.0530 Streifen á 10 m	538.0530 Streifen á 10 m 5 mm
538.0240	Streifen á 20 m	2 mm	40 mm	538.0540	538.0540 Streifen á 10 m	538.0540 Streifen á 10 m 5 mm
538.0250	Streifen á 20 m	2 mm	50 mm	538.0550	538.0550 Streifen á 10 m	538.0550 Streifen á 10 m 5 mm
538.0260	Streifen á 20 m	2 mm	60 mm	538.0560	538.0560 Streifen á 10m	538.0560 Streifen á 10m 5 mm
538.0280	Streifen á 20 m	2 mm	80 mm	538.0580	538.0580 Streifen á 10 m	538.0580 Streifen á 10 m 5 mm
538.0295	Streifen á 20 m	2 mm	100 mm	538.0595	538.0595 Streifen á 10 m	538.0595 Streifen á 10 m 5 mm
538.0310	Streifen á 10 m	3 mm	10 mm	538.0610	538.0610 Streifen á 10 m	538.0610 Streifen á 10 m 6 mm
538.0315	Streifen á 10 m	3 mm	15 mm	538.0615	538.0615 Streifen á 10 m	538.0615 Streifen á 10 m 6 mm
538.0320	Streifen á 10 m	3 mm	20 mm	538.0620	538.0620 Streifen á 10 m	538.0620 Streifen á 10 m 6 mm
538.0325	Streifen á 10 m	3 mm	25 mm	538.0625	538.0625 Streifen á 10 m	538.0625 Streifen á 10 m 6 mm
538.0330	Streifen á 10 m	3 mm	30 mm	538.0630	538.0630 Streifen á 10 m	538.0630 Streifen á 10 m 6 mm
538.0340	Streifen á 10 m	3 mm	40 mm	538.0640	538.0640 Streifen á 10 m	538.0640 Streifen á 10 m 6 mm
538.0350	Streifen á 10 m	3 mm	50 mm	538.0650	538.0650 Streifen á 10 m	538.0650 Streifen á 10 m 6 mm
538.0360	Streifen á 10 m	3 mm	60 mm	538.0660	538.0660 Streifen á 10 m	538.0660 Streifen á 10 m 6 mm
538.0380	Streifen á 10 m	3 mm	80 mm	538.0680	538.0680 Streifen á 10 m	538.0680 Streifen á 10 m 6 mm
538.0395	Streifen á 10 m	3 mm	100 mm	538.0695	538.0695 Streifen á 10 m	538.0695 Streifen á 10 m 6 mm

Silikon Rechteckstreifen SIK524

Extrudiertes Rechteckprofil aus Weichsilikon, lebensmitteltauglich

Material: homogenes extrudiertes Weichsilikon, Farbe transluzent (Artikel 524.0408 schwarz), Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: allseitig glatt und leicht talkumiert

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, lebensmitteltauglich, FDA-konform, dauerhaft temperaturbeständig zwischen -40 und +180°, vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
524.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm
524.0212	Bund á 100 m	2 mm	12 mm
524.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm
524.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm
524.0225	Bund á 50 m	2 mm	25 mm
524.0230	Bund á 50 m	2 mm	30 mm
524.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm
524.0312	Bund á 100 m	3 mm	12 mm
524.0314	Bund á 100 m	3 mm	14 mm
524.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
524.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm
524.0325	Bund á 50 m	3 mm	25 mm
524.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm
524.0408*	Bund á 100 m	4 mm	8 mm
524.0510	Bund á 50 m	5 mm	10 mm
524.0512	Bund á 50 m	5 mm	12 mm
524.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm
524.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm
524.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm
524.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm

*Artikel-Nr. 524.0408 abweichende Farbe schwarz

Silikon Rechteckstreifen SIK528 selbstklebend

Extrudiertes Rechteckprofil aus Weichsilikon, einseitig selbstklebend, lebensmitteltauglich (ausgenommen Selbstklebebeschichtung!)

Material: homogenes extrudiertes Weichsilikon, Farbe transluzent (Artikel 524.0408 schwarz),

Shorehärte 60°+/-5°ShoreA, als Montagehilfe einseitig selbstklebend ausgerüstet

Oberfläche: allseitig glatt, mit Selbstklebebeschichtung und Abdeckfolie

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, lebensmitteltauglich, FDA-konform (gilt nicht für die Selbstklebebeschichtung), dauerhaft temperaturbeständig zwischen -40 und +180° (Selbstklebebeschichtung bis + 130°C, kurzzeitig bis 175°C), vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
528.0210	Bund á 100 m	2 mm	10 mm	
528.0212	Bund á 100 m	2 mm	12 mm	
528.0215	Bund á 100 m	2 mm	15 mm	
528.0220	Bund á 100 m	2 mm	20 mm	
528.0225	Bund á 50 m	2 mm	25 mm	
528.0230	Bund á 50 m	2 mm	30 mm	
528.0310	Bund á 100 m	3 mm	10 mm	
528.0312	Bund á 100 m	3 mm	12 mm	
528.0314	Bund á 100 m	3 mm	14 mm	
528.0315	Bund á 100 m	3 mm	15 mm	

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
528.0320	Bund á 100 m	3 mm	20 mm	
528.0325	Bund á 50 m	3 mm	25 mm	
528.0330	Bund á 50 m	3 mm	30 mm	
528.0408*	Bund á 100 m	4 mm	8 mm	
528.0510	Bund á 50 m	5 mm	10 mm	
528.0512	Bund á 50 m	5 mm	12 mm	
528.0515	Bund á 50 m	5 mm	15 mm	
528.0520	Bund á 50 m	5 mm	20 mm	
528.0525	Bund á 50 m	5 mm	25 mm	
528.0530	Bund á 50 m	5 mm	30 mm	

*Artikel-Nr. 528.0408 abweichende Farbe schwarz

Weichgummi Quadratschnur EP540

Extrudierte Quadratschur aus homogenem EPDM-Weichgummi

Material: EPDM-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, allseitig glatt

Eigenschaften: vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht, gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen. nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
540.8906	Bund á 100 m	6 mm	6 mm
540.8908	Bund á 50 m	8 mm	8 mm
540.8910	Bund á 50 m	10 mm	10 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
540.8915	Bund á 25 m	15 mm	15 mm	
540.8920	Bund á 15 m	20 mm	20 mm	

Fluorkautschuk Quadratschnur FKM545

Extrudierte Quadratschur aus homogenem FKM-Weichgummi (Flourkautschuk)

Material: FKM-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 75°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, allseitig glatt

Eigenschaften: sehr gut beständig gegen Öl und zahlreiche agressive Medien, gut beständig

gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien,

temperaturbeständig bis ca. +270°C **Toleranzen:** nach DIN ISO 3302-1 E2

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite
545.8905	Bund á 50 m	5 mm	5 mm
545.8906	Bund á 25 m	6 mm	6 mm
545.8908	Bund á 25 m	8 mm	8 mm
545.8910	Bund á 25 m	10 mm	10 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Höhe	Breite	
545.8912	Bund á 25 m	12 mm	12 mm	
545.8915	Bund á 20 m	15 mm	15 mm	
545.8918	Bund á 10 m	18 mm	18 mm	

Silikon Quadratschnur SIK544

Extrudierte Quadratschur aus homogenem Weichsilikon, lebensmitteltauglich

Material: Silikon, Farbe grau bzw. transluzent, Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, allseitig glatt, leicht talkumiert

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche

Chemikalien, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, lebensmitteltauglich, FDA-konform, dauerhaft temperaturbeständig zwischen -40 und +200°, vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten,

uadernan temperaturbestandig zwischen -40 und +200 , vienattig emsetzbar u. a. zum Dichten,

Federn und als Trennschicht

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

Artikel-Nr.	Farbe	Verpackung	Höhe	Breite
544.8604	grau	Bund á 50 m	4 mm	4 mm
544.8605	grau	Bund á 50 m	5 mm	5 mm
544.8606	grau	Bund á 50 m	6 mm	6 mm
544.8608	grau	Bund á 25 m	8 mm	8 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Verpackung	Höhe	Breite
544.8610	grau	Bund á 25 m	10 mm	10 mm
544.8612	grau	Bund á 25 m	12 mm	12 mm
544.8615	transluzent	Bund á 25 m	15 mm	15 mm

Weichgummi Rundschnur EP540

Extrudierte Rundschnur aus homogenem EPDM-Weichgummi

Material: EPDM-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 65°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt

Eigenschaften: vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten, Federn und als Trennschicht, gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, schwache Säuren und Laugen, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	Artikel-Nr.	١
540.7902	Bund á 100 m	2 mm	540.7912	- 1
540.7903	Bund á 100 m	3 mm	540.7915	- 1
540.7904	Bund á 100 m	4 mm	540.7916	-
540.7905	Bund á 50 m	5 mm	540.7918	- 1
540.7906	Bund á 50 m	6 mm	540.7920	- 1
540.7907	Bund á 50 m	7 mm	540.7925	- 1
540.7908	Bund á 50 m	8 mm	540.7930	- 1
540.7909	Bund á 50 m	9 mm	540.7940	- 1
540.7910	Bund á 50 m	10 mm		

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
540.7912	Bund á 50 m	12 mm
540.7915	Bund á 25 m	15 mm
540.7916	Bund á 25 m	16 mm
540.7918	Bund á 25 m	18 mm
540.7920	Bund á 25 m	20 mm
540.7925	Bund á 25 m	25 mm
540.7930	Bund á 20 m	30 mm
540.7940	Bund á 10 m	40 mm

Weichgummi Rundschnur NBR542

Extrudierte Rundschnur aus homogenem NBR-Weichgummi

Material: NBR-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 70°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt

Eigenschaften: nicht beständig gegen Witterung und Alterung, gut bis sehr gut beständig gegen zahlreiche mineralische, tierische und pflanzliche Öle und Fette

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
542.7902	Bund á 100 m	2,0 mm
542.7852	Bund á 100 m	2,5 mm
542.7903	Bund á 100 m	3,0 mm
542.7904	Bund á 100 m	4,0 mm
542.7905	Bund á 50 m	5,0 mm
542.7906	Bund á 50 m	6,0 mm
542.7907	Bund á 50 m	7,0 mm
542.7908	Bund á 50 m	8,0 mm
542.7909	Bund á 50 m	9,0 mm
542.7910	Bund á 50 m	10,0 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
542.7912	Bund á 50 m	12,0 mm	
542.7914	Bund á 50 m	14,0 mm	
542.7915	Bund á 25 m	15,0 mm	
542.7916	Bund á 25 m	16,0 mm	
542.7918	Bund á 25 m	18,0 mm	
542.7919	Bund á 25 m	19,0 mm	
542.7920	Bund á 25 m	20,0 mm	
542.7925	Bund á 25 m	25,0 mm	
542.7930	Bund á 20 m	30,0 mm	

Weichgummi Rundschnur NR543

Extrudierte Rundschnur aus homogenem NR-Weichgummi

Material: NR-Kautschuk, rundgeheizt, Farbe: beige, Shorehärte 45°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt, leicht talkumiert

Eigenschaften: hochelastisch, abriebfest, kerbzäh, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, Säuren und Laugen, nicht witterungs- und alterungsbeständig

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
543.7103	Bund á 100 m	3 mm	
543.7104	Bund á 100 m	4 mm	
543.7105	Bund á 50 m	5 mm	
543.7106	Bund á 50 m	6 mm	

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
543.7107	Bund á 50 m	7 mm
543.7108	Bund á 50 m	8 mm
543.7110	Bund á 50 m	10 mm

Fluorkautschuk Rundschnur FKM545

Extrudierte Rundschur aus homogenem FKM-Weichgummi (Flourkautschuk)

Material: FKM-Kautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 75°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt

Eigenschaften: sehr gut beständig gegen Öl und zahlreiche agressive Medien, gut beständig

gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien,

temperaturbeständig bis ca. +270°C **Toleranzen:** nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser
545.7902	Bund á 50 m	2,0 mm
545.7952	Bund á 50 m	2,5 mm
545.7903	Bund á 50 m	3,0 mm
545.7953	Bund á 50 m	3,53 mm
545.7904	Bund á 50 m	4,0 mm
545.7954	Bund á 50m	4,5mm
545.7905	Bund á 50 m	5,0 mm
545.7955	Bund á 50m	5,5mm
545.7906	Bund á 50 m	6,0 mm

Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
545.7907	Bund á 50 m	7,0 mm	
545.7908	Bund á 25 m	8,0 mm	
545.7909	Bund á 25 m	9,0 mm	
545.7910	Bund á 25 m	10,0 mm	
545.7912	Bund á 20 m	12,0 mm	
545.7914	Bund á 20 m	14,0 mm	
545.7915	Bund á 20 m	15,0 mm	
545.7916	Bund á 20 m	16,0 mm	
545.7920	Bund á 10 m	20,0 mm	

Silikon Rundschnüre SIK544

Extrudierte Rundschur aus homogenem Weichsilikon, lebensmitteltauglich

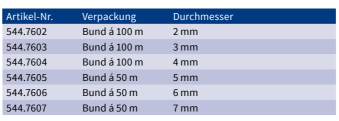
Material: Silikon, Farbe transluzent, Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt, leicht talkumiert

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, lebensmitteltauglich, FDA-konform, dauerhaft temperaturbeständig zwischen -40 und +200°, vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten,

Federn und als Trennschicht

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Durchmesser	
544.7608	Bund á 50 m	8 mm	
544.7610	Bund á 50 m	10 mm	
544.7612	Bund á 25 m	12 mm	
544.7615	Bund á 25 m	15 mm	
544.7620	Bund á 25 m	20 mm	

Weichgummi Schlauchprofil CR941

Extrudierte Schlauchprofile aus homogenem CR-Weichgummi

Material: CR-Kautschuk, Farbe Schwarz, Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt

Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung, Alterung und zahlreiche Chemikalien z. B. viele leichte Säuren und Laugen, gut beständig gegen pflanzliche und tierische Öle und Fette, gut bis mäßig beständig gegen viele mineralische Öle und Fette, vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten oder Ableiten zahlreicher Medien

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Wandstärke
AI LIKETINI.	<u> </u>	IIIIeiluurciiiilessei	Auisendurchinesser	Wallustalke
941.2052	Bund á 50 m	5 mm	8,0 mm	1,5 mm
941.2062	Bund á 50 m	6 mm	9,0 mm	1,5 mm
941.2072	Bund á 50 m	7 mm	10,0 mm	1,5 mm
941.2083	Bund á 50 m	8 mm	12,0 mm	2,0 mm
941.2103	Bund á 50 m	10 mm	14,0 mm	2,0 mm
941.2123	Bund á 25 m	12 mm	16,0 mm	2,0 mm
941.2155	Bund á 25 m	15 mm	21,0 mm	3,0 mm
941.2206	Bund á 25 m	20 mm	27,0 mm	3,5 mm

 $\mathbf{48}$

Fluorkautschuk Schlauchprofil FKM945

Extrudierte Schlauchprofile aus homogenem FKM-Weichgummi (Flourkautschuk)

Material: Fluorkautschuk, Farbe schwarz, Shorehärte 75°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, rundum glatt

Eigenschaften: sehr gut beständig gegen Öl und zahlreiche agressive Medien, gut beständig gegen Witterung und Alterung, temperaturbeständig bis ca. +270°C,

vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten oder Ableiten bei zahlreichen agressiven Medien

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2



Artikel-Nr.	Verpackung	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Wandstärke
945.0315	Bund á 50 m	3 mm	6,0 mm	1,50 mm
945.0410	Bund á 50 m	4 mm	6,0 mm	1,00 mm
945.0415	Bund á 50 m	4 mm	7,0 mm	1,50 mm
945.0420	Bund á 50 m	4 mm	8,0 mm	2,00 mm
945.0510	Bund á 50 m	5 mm	7,0 mm	1,00 mm
945.0515	Bund á 50 m	5 mm	8,0 mm	1,50 mm
945.0520	Bund á 50 m	5 mm	9,0 mm	2,00 mm
945.0615	Bund á 50 m	6 mm	9,0 mm	1,50 mm
945.0620	Bund á 50 m	6 mm	10,0 mm	2,00 mm
945.0820	Bund á 50 m	8 mm	12,0 mm	2,00 mm
945.1020	Bund á 50 m	10 mm	14,0 mm	2,00 mm
945.1220	Bund á 50 m	12 mm	16,0 mm	2,00 mm

Silikon Schlauchprofil SIK944

Extrudierte Schlauchprofile aus homogenem Weichsilikon, lebensmitteltauglich

Material: Silikon, Farbe transluzent, Shorehärte 60°+/-5°ShoreA

Oberfläche: kontinuierlich extrudiert, auf der Innen- und Außenseite leicht talkumiert

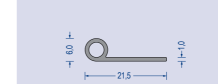
Eigenschaften: gut beständig gegen Witterung und Alterung, widerstandsfähig gegen zahlreiche Chemikalien, nicht bzw. mäßig beständig gegen Öle und Fette, lebensmitteltauglich, FDA-konform, dauerhaft temperaturbeständig zwischen -40 und +200°, vielfältig einsetzbar u. a. zum Dichten oder Ableiten zahlreicher Medien

Toleranzen: nach DIN ISO 3302-1 E2

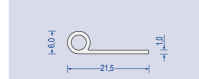


Artikel-Nr.	Verpackung	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Wandstärke
944.1511	Bund á 50 m			
		1,5 mm	3,0 mm	0,75 mm
944.1021	Bund á 50 m Bund á 50 m	2,0 mm	4,0 mm	1,00 mm
944.1023		2,0 mm	6,0 mm	2,00 mm
944.1522	Bund á 50 m	2,5 mm	5,5 mm	1,50 mm
944.1031	Bund á 50 m	3,0 mm	5,0 mm	1,00 mm
944.1032	Bund á 50 m	3,0 mm	6,0 mm	1,50 mm
944.1041	Bund á 50 m	4,0 mm	6,0 mm	1,00 mm
944.1042	Bund á 25 m	4,0 mm	7,0 mm	1,50 mm
944.1043	Bund á 25 m	4,0 mm	8,0 mm	2,00 mm
944.1051	Bund á 25 m	5,0 mm	7,0 mm	1,00 mm
944.1052	Bund á 100 m	5,0 mm	8,0 mm	1,50 mm
944.1053	Bund á 25 m	5,0 mm	9,0 mm	2,00 mm
944.1062	Bund á 50 m	6,0 mm	9,0 mm	1,50 mm
944.1063	Bund á 25 m	6,0 mm	10,0 mm	2,00 mm
944.1065	Bund á 25 m	6,0 mm	12,0 mm	3,00 mm
944.1072	Bund á 25 m	7,0 mm	10,0 mm	1,50 mm
944.1073	Bund á 25 m	7,0 mm	11,0 mm	2,00 mm
944.1082	Bund á 25 m	8,0 mm	11,0 mm	1,50 mm
944.1083	Bund á 25 m	8,0 mm	12,0 mm	2,00 mm
944.1085	Bund á 25 m	8,0 mm	14,0 mm	3,00 mm
944.1101	Bund á 25 m	10,0 mm	12,0 mm	1,00 mm
944.1103	Bund á 25 m	10,0 mm	14,0 mm	2,00 mm
944.1123	Bund á 25 m	12,0 mm	16,0 mm	2,00 mm
944.1124	Bund á 25 m	12,0 mm	17,0 mm	2,50 mm
944.1153	Bund á 25 m	15,0 mm	19,0 mm	2,00 mm
944.1185	Bund á 25 m	18,0 mm	24,0 mm	3,00 mm
944.1205	Bund á 25 m	20,0 mm	26,0 mm	3,00 mm

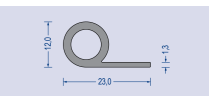
Silikon Fahnenprofile



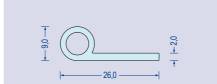
Artikel-Nr. 544.5061 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 544.5066 60° ShoreA · weiß · VE: Bund á 50m



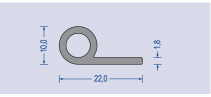
Artikel-Nr. 544.5124 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m



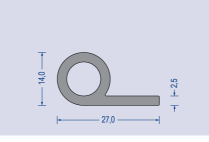
Artikel-Nr. 544.5092 60° ShoreA · transluzent · VE: Bund á 50m



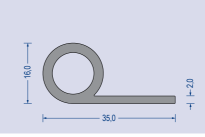
Artikel-Nr. 544.5103 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m



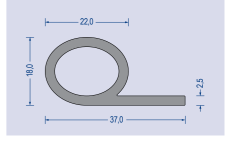
Artikel-Nr. 544.5105 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.5147 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.5167 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.5204 60° ShoreA · grau · VE: Bund á 25m

Silikon Sonderprofile



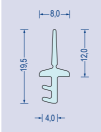
Artikel-Nr. 544.2001 60° ShoreA · tranzluzent VE: Bund á 100m



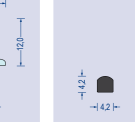
Artikel-Nr. 544.2002 60° ShoreA · transluzent VE: Bund á 100m



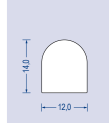
Artikel-Nr. 544.2003 40° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 544.2019 50° ShoreA · transluzent VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 544.2515 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 544.2521 40° ShoreA · weiss VE: Bund á 25m



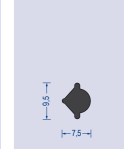
Artikel-Nr. 544.2288 50° ShoreA · grau VE: Bund á 100m



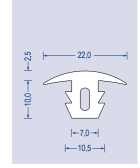
Artikel-Nr. 594.2288 50° ShoreA · grau VE: Bund á 100m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



Artikel-Nr. 554.9429 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m Klemmprofil (zu Art. 554.9059)



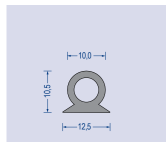
Artikel-Nr. 554.9059 80° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m Füllerprofil (zu Art. 554.9429)



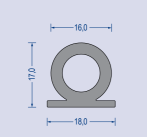
Artikel-Nr. 554.3612 60° ShoreA · weiss VE: Bund á 50m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

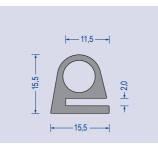
Silikon Hohlkammerprofile



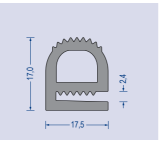
Artikel-Nr. 544.6066 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m



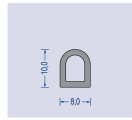
Artikel-Nr. 544.3096 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



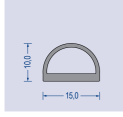
Artikel-Nr. 544.6056 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.6106 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



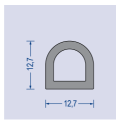
Artikel-Nr. 544.2438 55° ShoreA · grau VE: Bund á 50m



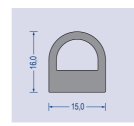
Artikel-Nr. 544.4217 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



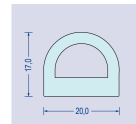
Artikel-Nr. 594.4217 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



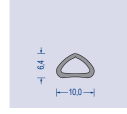
Artikel-Nr. 544.3744 55° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.5519 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.6336 60° ShoreA · transluzent VE: Bund á 25m



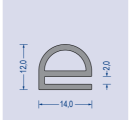
Artikel-Nr. 544.3590 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m



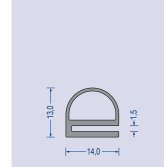
Artikel-Nr. 594.3590 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m als Montagehilfe einseitig selbstklebend



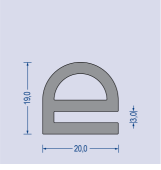
Artikel-Nr. 544.6028 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



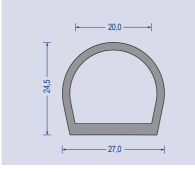
Artikel-Nr. 544.6082 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.6059 55° ShoreA ∙ grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.6139 60° ShoreA ⋅ grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 544.6116 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m

Silikon U-Profile



Artikel-Nr. 554.0101 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 554.0205 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m

→ | - 3,0

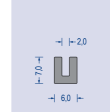
|--7,0 --|



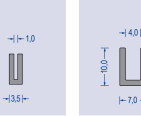
Artikel-Nr. 554.0236 60° ShoreA ∙ grau VE: Bund á 50m

→ | - 3,0

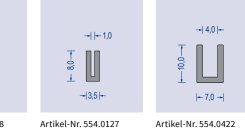
|--7,0 --|



Artikel-Nr. 554.0248 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m

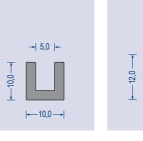


60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 554.0422 60° ShoreA · grau VE: Bund á 50m

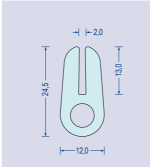
53



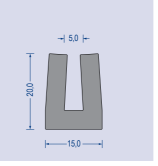
Artikel-Nr. 554.0517 60° ShoreA · grau VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 554.0204 50° ShoreA · grau VE: Bund á 25m

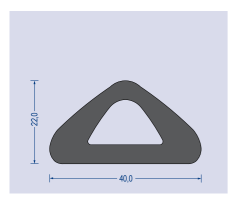


Artikel-Nr. 554.0203 50° ShoreA · transluzent VE: Bund á 25m

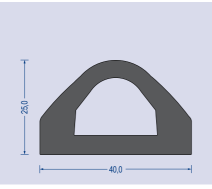


Artikel-Nr. 554.7792 50° ShoreA · grau VE: Bund á 25m

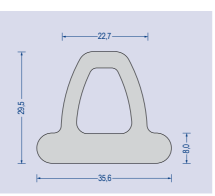
Weichgummi Fenderprofile



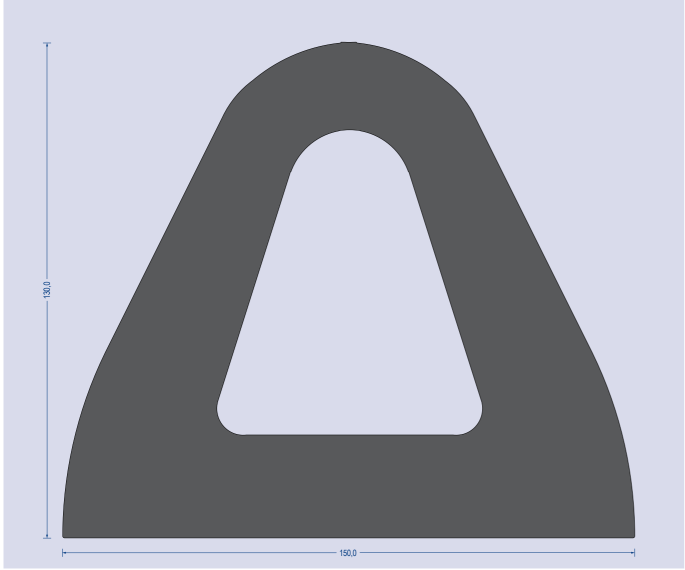
Artikel-Nr. 540.4119 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 10m



Artikel-Nr. 540.4019 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 10m

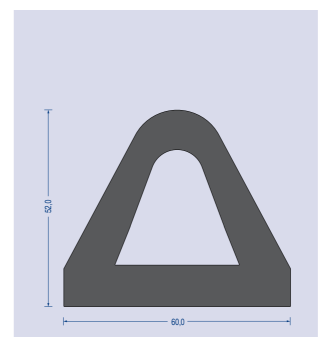


Artikel-Nr. 540.4026 EPDM · 65° ShoreA · grau VE: Bund á 25m

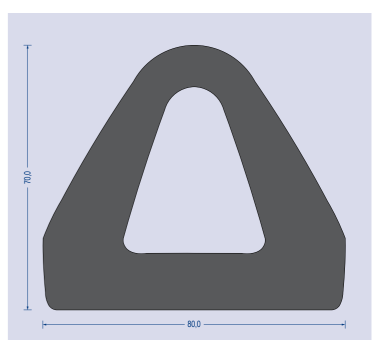


Artikel-Nr. 540.4199 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 2,5m

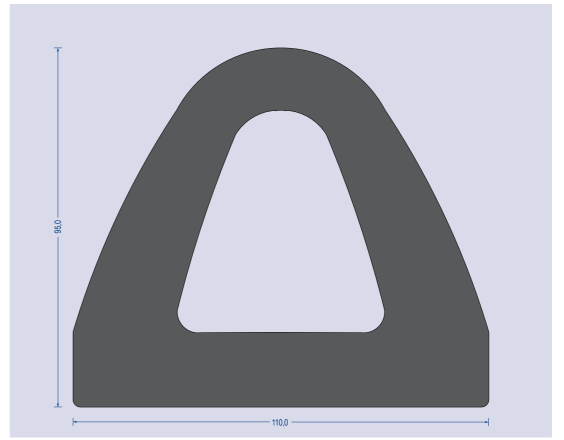
Weichgummi Fenderprofile



Artikel-Nr. 540.4139 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 5m

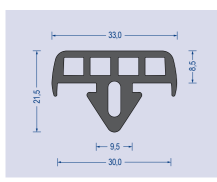


Artikel-Nr. 540.4159 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 5m

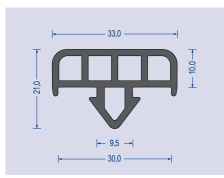


Artikel-Nr. 540.4179 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Länge á 5m

Weichgummi und Weich-PVC Polsterprofile

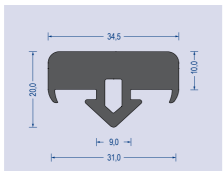


Artikel-Nr. 540.4409 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

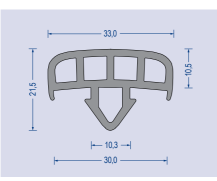


Artikel-Nr. 547.4259 **Weich-PVC** · 70° ShoreA · schwarz

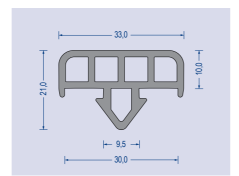
VE: Bund á 50m



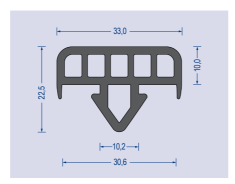
Artikel-Nr. 540.4239 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 547.4356 **Weich-PVC** · 85° ShoreA · grau VE: Bund á 30m



Artikel-Nr. 547.4256 **Weich-PVC** · 70° ShoreA · grau VE: Bund á 50m



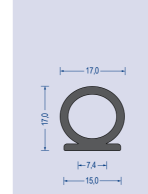
Artikel-Nr. 540.4510 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

Artikel-Nr. 515.7080 Halteleiste für Polsterprofile (nicht geeignet für Profil 547.4356) Aluminium blank VE: Länge á 5m · Mindestmenge 10m

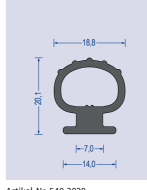
→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Gummi)

→ Toleranzen nach DIN 16941 3A+3B (Weich-PVC)

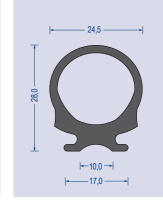
Weichgummi und Weich-PVC Rolltorprofile



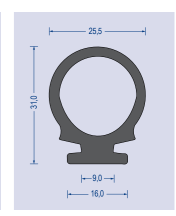
Artikel-Nr. 543.3019 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Bund á 50m



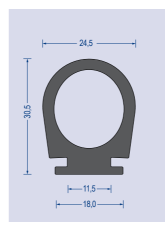
Artikel-Nr. 540.3029 EPDM · 70° Shore A · schwarz VE: Bund á 25m



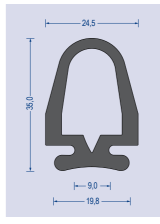
Artikel-Nr. 547.3059 **Weich-PVC** · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 40m



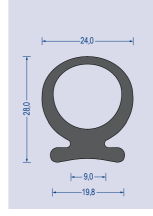
Artikel-Nr. 547.3109 **Weich-PVC** · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 40m



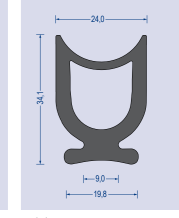
Artikel-Nr. 540.3079 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



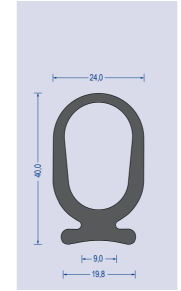
Artikel-Nr. 540.3159 EPDM · 70° Shore A · schwarz VE: Bund á 30m



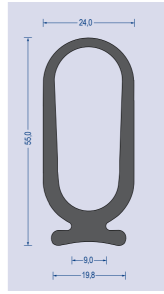
Artikel-Nr. 540.3129 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 30m



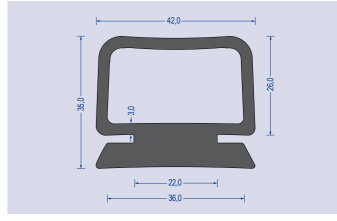
Artikel-Nr. 540.3169 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



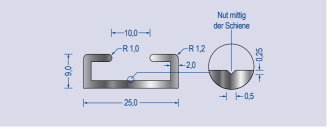
Artikel-Nr. 540.3139 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 540.3149 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 15m



Artikel-Nr. 540.3049 EPDM · 60° ShoreA · schwarz VE: Länge á 8m



Artikel-Nr. 515.5010 Halteleiste für Rolltorprofile, Aluminium blank nicht oder nur sehr bedingt geeignet für Profile: 543.3019 / 540.3029 / 540.3079 / 540.3049 VE: Länge á 5m , Mindestmenge 10m

- → Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Gummi)
- → Toleranzen nach DIN 16941 2A+2B (Weich-PVC)

Weichgummi Fahnenprofile



Artikel-Nr. 540.5044 EPDM · 50° ShoreA · schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 540.5071 EPDM · 67° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5101 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 540.5122

VE: Bund á 50m

EPDM · 60° ShoreA · schwarz



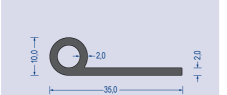
Artikel-Nr. 540.5084 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 540.5049

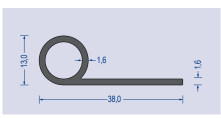
EPDM · 50° ShoreA · schwarz



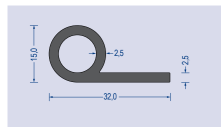
Artikel-Nr. 542.5101 **NBR** · 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5102 EPDM · 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



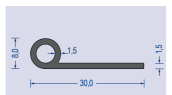
Artikel-Nr. 540.5133 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5154 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5051 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5082 EPDM · 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5104 EPDM · 60° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.5111 EPDM · 65° ShoreA · schwarz

VE: Bund á 50m

Artikel-Nr. 540.5062

Artikel-Nr. 540.5094

VE: Bund á 50m

 $\mathsf{EPDM} \cdot 70^{\circ}\,\mathsf{ShoreA} \cdot \mathsf{schwarz}$

VE: Bund á 50m

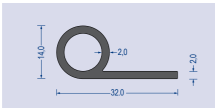
EPDM · 70° ShoreA · schwarz

Artikel-Nr. 540.5127 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

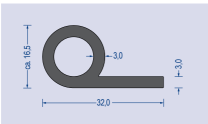
Artikel-Nr. 540.5159

VE: Bund á 50m

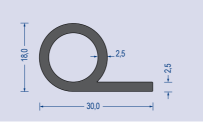
 $\mathsf{EPDM} \cdot 70^{\circ}\,\mathsf{ShoreA} \cdot \mathsf{schwarz}$



Artikel-Nr. 540.5141 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

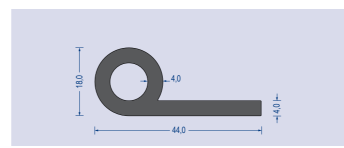


Artikel-Nr. 540.5161 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

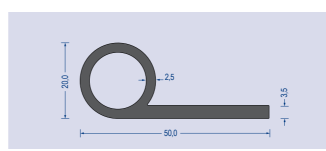


Artikel-Nr. 540.5188 EPDM · 68° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

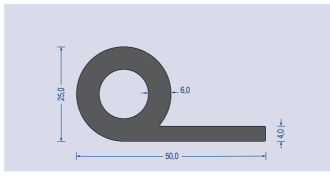
Weichgummi Fahnenprofile



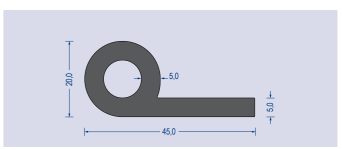
Artikel-Nr. 540.5181 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



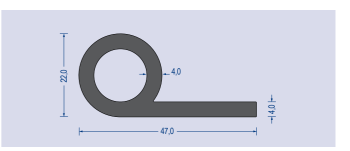
Artikel-Nr. 540.5206 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



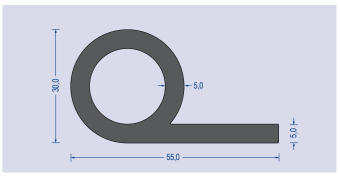
Artikel-Nr. 540.5252 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 541.5201 CR · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 540.5224 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 540.5301 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

EQ.

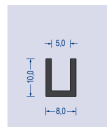
Weichgummi und Weich-PVC U-Profile



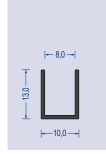
Artikel-Nr. 550.0171 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 200m



Artikel-Nr. 550.0318 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bunde á 100m



Artikel-Nr. 550.0508 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0817 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0179 EPDM · 75° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m

→| 4,0 |--

|-- 7,0 --|

- 4.4 |-

|--- 8,0 ---|

→ | 4,0 | ←

|---10,0 ---|

Artikel-Nr. 551.0405

CR · 60° ShoreA

VE: Bund á 25m

schwarz

Artikel-Nr. 550.0476

EPDM · 65° ShoreA

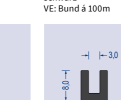
VE: Bund á 100m

Artikel-Nr. 550.0405

EPDM · 68° ShoreA

VE: Bund á 100m

schwarz



Artikel-Nr. 550.0329 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m

|--7,0 --|

→ 5.0 |--

|---8,0 ---|

→ | - 3,0

|--- 10,0 ---|

rundgeheizt, talkumiert

Artikel-Nr. 550.0367

EPDM · 70° ShoreA

VE: Bund á 15m

schwarz

Artikel-Nr. 550.0509

EPDM · 60° ShoreA

VE: Bund á 50m

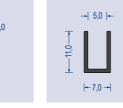
→ | - 3,0

→ 5,0 |--

Artikel-Nr. 550.0316

EPDM · 65° ShoreA

schwarz



schwarz

Artikel-Nr. 550.0566 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m

Artikel-Nr. 550.0602

EPDM · 65° ShoreA

VE: Bund á 100m

|---10,0---|

Artikel-Nr. 550.0369

EPDM · 70° ShoreA

VE: Bund á 15m

geradegeheizt

schwarz

→ | -2,0

→ 5,0 |-

Artikel-Nr. 550.0205

EPDM · 60° ShoreA

VE: Bund á 100m



→| 4,0 |--

→ 6,0 ←

Artikel-Nr. 550.0402

EPDM · 60° ShoreA

VE: Bund á 50m

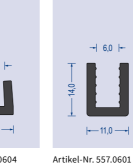
schwarz

|-- 9,0 --| |-- 9,0 --| |-- 3,0 |-- 3,0

Artikel-Nr. 550.0339 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 550.0604 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



→ | -2,0

→ 6,0 |--

→| 4,0 |--

|--8,0--|

→ 5.0 1~

|---10,0---|

Artikel-Nr. 550.0502

EPDM · 60° ShoreA

VE: Bund á 100m

schwarz

Artikel-Nr. 550.0418

EPDM · 65° ShoreA

VE: Bund á 100m

schwarz

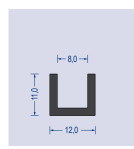
Artikel-Nr. 550.0211

EPDM · 70° ShoreA

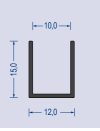
VE: Bund á 100m

schwarz

4 Artikel-Nr. 557.0601 **Weich-PVC** · 74° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



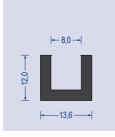
Artikel-Nr. 550.0803 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



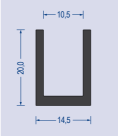
Artikel-Nr. 550.1022 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 550.0606 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



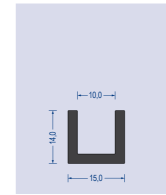
Artikel-Nr. 551.0804 **CR** · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 40m



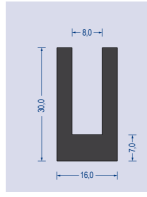
Artikel-Nr. 550.1075 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Gummi)

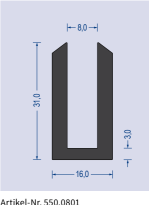
Weichgummi und Weich-PVC U-Profile



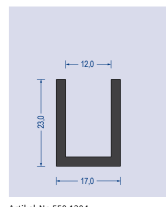
Artikel-Nr. 550.1009 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



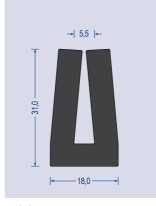
Artikel-Nr. 550.0802 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



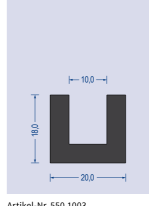
Artikel-Nr. 550.0801 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



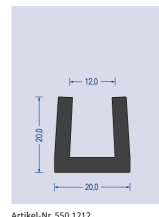
Artikel-Nr. 550.1204 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



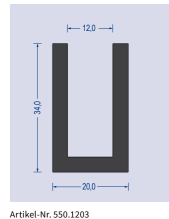
Artikel-Nr. 550.0593 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 15m rundgeheizt, talkumiert



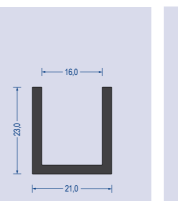
Artikel-Nr. 550.1003 EPDM · 68° ShoreA · schwarz VE: Bund á 30m



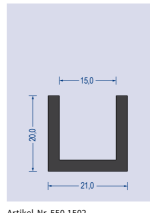
Artikel-Nr. 550.1212 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



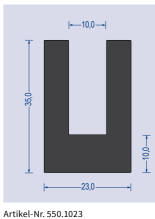
EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



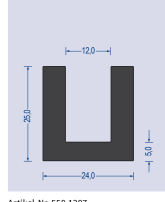
Artikel-Nr. 550.1603 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



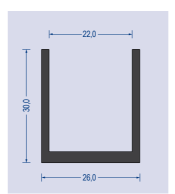
Artikel-Nr. 550.1502 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 16m rundgeheizt, talkumiert



Artikel-Nr. 550.1207 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

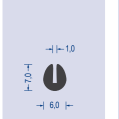


Artikel-Nr. 550.2201 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

[→] Toleranzen nach DIN 16941 2A+2B (Weich-PVC)

Weichgummi und Weich-PVC U-Profile



Artikel-Nr. 553.0101 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m

→| |-- 1,0

→| 4,0 |--

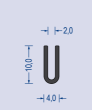


→ | - 3,0

EPDM · 55° ShoreA schwarz VE: Bund á 200m



Artikel-Nr. 550.0203 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



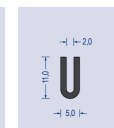
Artikel-Nr. 550.0236 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0178 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



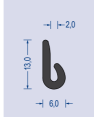
Artikel-Nr. 550.0107 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 550.0104 Artikel-Nr. 557.0201 EPDM · 60° ShoreA Weich-PVC · 57° ShoreA schwarz schwarz VE: Bund á 200m VE: Bund á 200m



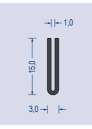
Artikel-Nr. 550.0401 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0204 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



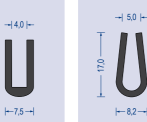
Artikel-Nr. 550.0306 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



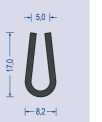
Artikel-Nr. 550.0101 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0102 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0464 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0501 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m



Artikel-Nr. 550.0208 EPDM · 65° ShoreA schwarz



Artikel-Nr. 550.0503 EPDM · 65° ShoreA schwarz



Artikel-Nr. 550.0601 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 100m

|-6,5--| |---10,0 ---|

Artikel-Nr. 550.0703 EPDM · 60° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 550.0815 EPDM · 70°ShoreA schwarz

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2 (Gummi)

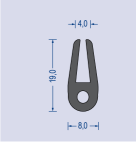
Weichgummi U-Pufferprofile



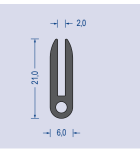
Artikel-Nr. 550.0177 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 100m



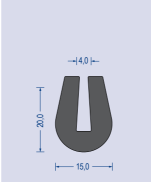
Artikel-Nr. 550.0366 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



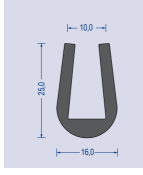
Artikel-Nr. 550.0472 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



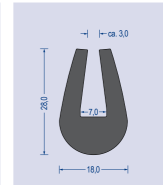
Artikel-Nr. 550.0202 EPDM · 45° ShoreA · schwarz VE: Bund á 100m



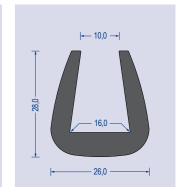
Artikel-Nr. 550.0488 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



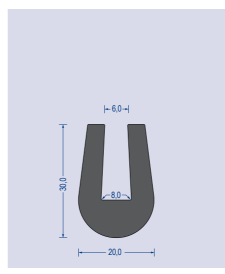
Artikel-Nr. 550.1002 EPDM · 45° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



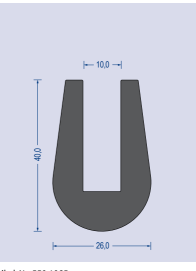
Artikel-Nr. 550.0702 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



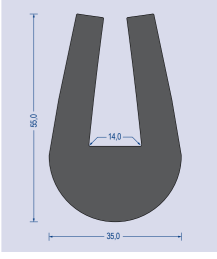
Artikel-Nr. 550.1602 EPDM · 85° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



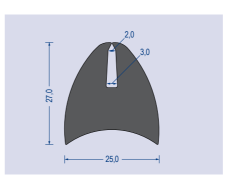
Artikel-Nr. 550.0855 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 550.1065 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m



Artikel-Nr. 550.1401 $\mathsf{EPDM} \cdot 70^{\circ}\,\mathsf{ShoreA} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 25m

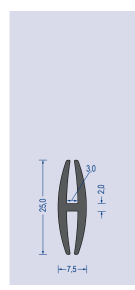


Artikel-Nr. 550.0298 EPDM · 55° ShoreA · schwarz VE: Bund á 25m

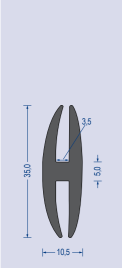
→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

[→] Toleranzen nach DIN 16941 2A+2B (Weich-PVC)

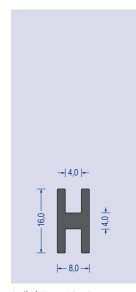
Weichgummi H-Profile



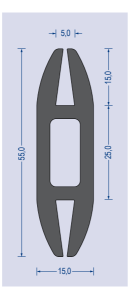
Artikel-Nr. 540.2537 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.2519 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.2548 EPDM · 65° ShoreA schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.2588 EPDM · 70° ShoreA schwarz VE: Bund á 26m

Weichgummi Hohlkammerprofile



Artikel-Nr. 540.3711 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Karton á 500m Lieferform: 250 Doppelmeter mit Abrißkante



Artikel-Nr. 550.4229 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Bund á 100m Lieferform: 50 Doppelmeter mit Abrißkante



Artikel-Nr. 540.5029 EPDM · 70° Shore A · schwarz VE: Spule á 200m Lieferform: 100 Doppelmeter mit Abrißkante



Artikel-Nr. 548.5029 EPDM · 70° Shore A · schwarz VE: Spule á 200m Lieferform: 100 Doppelmeter mit Abrißkante, als Montagehilfe einseitig selbstklebend



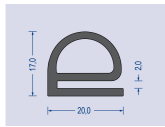
Artikel-Nr. 550.1012 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



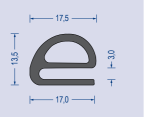
Artikel-Nr. 550.1016 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 550.2012 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



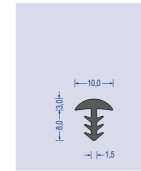
Artikel-Nr. 550.2020 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



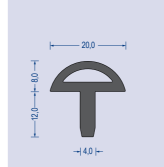
Artikel-Nr. 550.3017 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

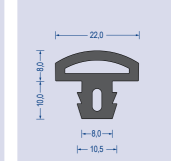
Weichgummi und -silikon Fugenprofile



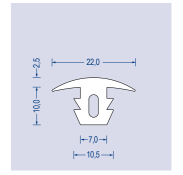
Artikel-Nr. 540.3641 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



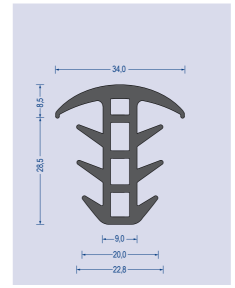
Artikel-Nr. 540.3618 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



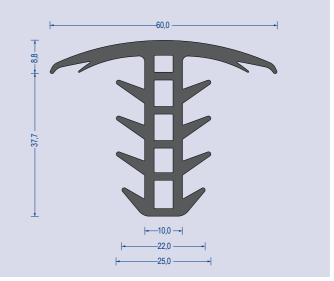
Artikel-Nr. 540.3691 EPDM · 65° ShoreA · schwarz VE: Bund á 50m



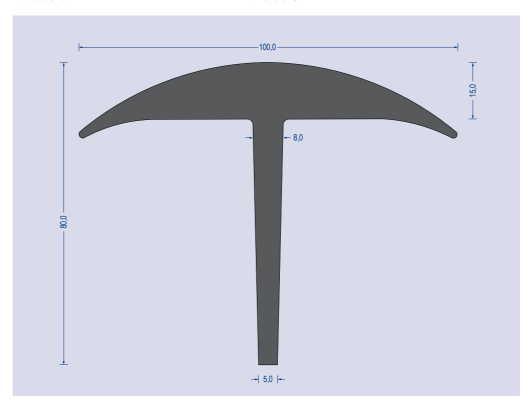
Artikel-Nr. 554.3612 **Silikon** · 60° ShoreA · weiss VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.3539 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 20m



Artikel-Nr. 540.3549 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 18m



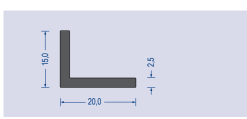
Artikel-Nr. 550.3699 EPDM · 70° ShoreA · schwarz VE: Bund á 18,1m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

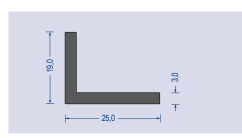
Weichgummi Winkelprofile



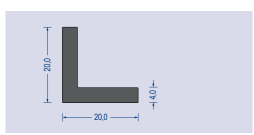
Artikel-Nr. 540.1209 EPDM · 70° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.1520 EPDM · 65° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.1159 EPDM · 65° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 50m



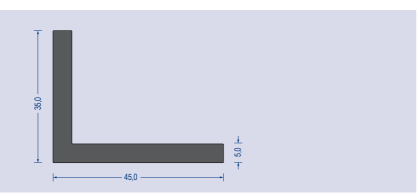
Artikel-Nr. 540.2020 EPDM · 65° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 50m



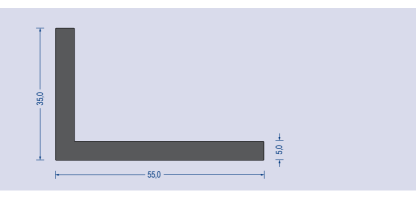
Artikel-Nr. 540.1229 EPDM · 70° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 25m



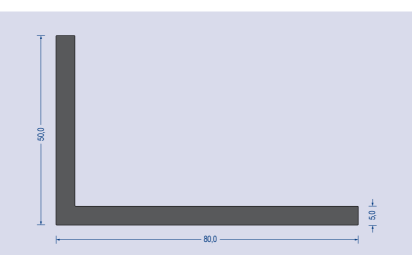
VE: Bund á 4m



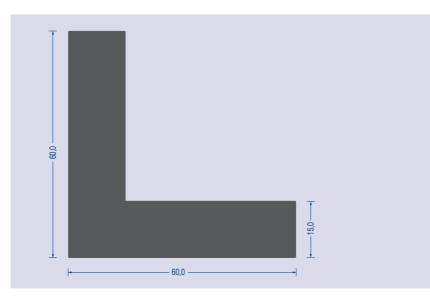
Artikel-Nr. 540.1239 · EPDM · 70° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 15m



Artikel-Nr. 540.1029 · EPDM · 68° ShoreA · schwarz · VE: Bund á 15m

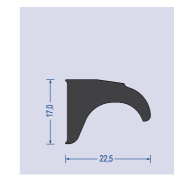


Artikel-Nr. 540.1039 \cdot EPDM \cdot 70° ShoreA \cdot schwarz \cdot VE: Bund á 10m



→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

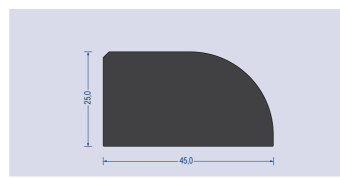
Weichgummi diverse Sonderprofile



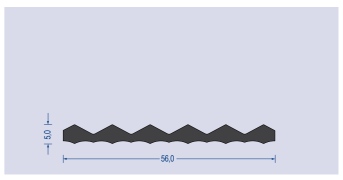
Artikel-Nr. 540.6019 $\mathsf{EPDM} \cdot \mathsf{60}^{\circ}\,\mathsf{Shore}\,\mathsf{A} \cdot \mathsf{schwarz}$ VE: Bund á 50m



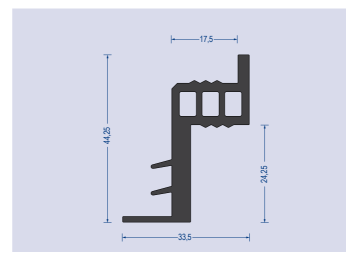
Artikel-Nr. 549.6019 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Bund á 50m mit Acrylic Foam-Selbstklebebeschichtung



Artikel-Nr. 540.3744 EPDM · 70° Shore A · schwarz VE: Bund á 30m



Artikel-Nr. 540.6510 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Bund á 50m



Artikel-Nr. 540.3799 EPDM · 60° Shore A · schwarz VE: Bund á 30m

→ Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

Kleber



Artikel-Nr. 589.3222 Cyanacrylatkleber CA 08



Cyanacrylatkleber CA 08

Transparenter, dünnflüssiger Klebstoff für Gummiprofile

EPDM-tauglich, temperaturbeständig bis +80°C.

untereinander und auf den meisten klebefähigen Untergründen,



Artikel-Nr.589.3425 Cyanacrylatkleber CA 10

Transparenter, dünnflüssiger Klebstoff für Gummiprofile

untereinander und auf den meisten klebefähigen Untergründen, besonders auch Glas und Metall, EPDM-tauglich, temperaturbeständig bis +80°C



Schwarzer, dickflüssiger Klebstoff für Gummiprofile

EPDM-tauglich, temperaturbeständig bis +135°C,

untereinander und auf den meisten klebefähigen Untergründen,

Artikel-Nr.589.3322 Cyanacrylatkleber CA 25 Flasche 20g

restelastisch aushärtend



Cyanacrylatkleber CA 25 Flasche 50g



Cyanacrylatkleber CA 10

Cyanacrylatkleber CA 15 Flasche 20g



Artikel-Nr.589.3125 Cyanacrylatkleber CA 15 Flasche 50g

Transparenter, dickflüssiger Klebstoff für Gummiprofile

untereinander und auf den meisten klebefähigen Untergründen, auch auf saugenden und offenporigen Untergründen, EPDM-tauglich, temperaturbeständig bis +80°C



Artikel-Nr. 589.5028 Silikonkleber SI · tixotrop, Tube 85ml

Transparenter Klebstoff für Silikonprofile

untereinander und auf den meisten klebefähigen Untergründen, temperaturbeständig von -40°C bis +180°C, kurzfristig bis +260°C

Montagewerkzeuge



Einziehwerkzeug für Füllerprofil

- Artikel-Nr. 550.0000
- Einziehwerkzeug für Füllerprofil Schlüssel zum Wechsel der Öse Werkzeug zur Scheibenmontage

Lieferung in einer Werkzeugtasche Einziehwerkzeug standardmäßig ausgerüstet mit Öse für Füller 9,5 x 7,5 mm.



Einziehwerkzeug für Füllerprofil

- Artikel-Nr. 550.0001
- Artikel-Nr. 550.0001
 Einziehwerkzeug für Füllerprofil
 Schlüssel zum Wechsel der Öse
 Einziehwerkzeug standardmäßig ausgerüstet
 mit Öse für Füller 9,5 x 7,5 mm.

Scheren



Amboss-Schere Artikel-Nr. 550.0010 50 mm Schnittlänge



Universal-Gehrungsschere Artikel-Nr. 550.0020 für 45 und 90° Schnitte 50 mm Schnittlänge



Ersatzklinge Artikel-Nr. 550.0040 für Amboss-Schere (Art. 550.0010) 40 mm Schnittlänge im Blister verpackt



Ersatzklinge Artikel-Nr. 550.0030 für Universal-Gehrungs-schere (Art. 550.0020) 50 mm Schnittlänge im Blister verpackt

Maßtoleranzen

Die hier aufgeführten Toleranzen dienen der schnellen Übersicht über die Freimeßtoleranzen, sofern in den Zeichnungen oder Artikeltexten keine abweichenden Toleranzen genannt werden.

Irrtum vorbehalten!

Toleranzen	in Anlehnun	ng an: DIN ISO	3302-1 E2	(Qı	uerschnitt Gເ	ummi- + Silik	onprofile)				
Nennmaße	in mm bis ei	inschließlich:									
2,5	4,0	6,3	10,0	16,0	25,0	40,0	63,0	100,0			
zulässige A	bweichung i	n mm:									
+/-0,35	+/-0,40	+/-0,50	+/-0,70	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,30	+/-1,60	+/-2,00			
				10			(N.)				
		ng an: DIN ISO		(Qı	uerschnitt Gu	ımmi- + Silik	(onprofile)				
		inschließlich:		16.0	25.0	40.0	62.0	100.0			
2,5	4,0	6,3	10,0	16,0	25,0	40,0	63,0	100,0			
+/-0,50	bweichung in +/-0,70	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,30	+/-1,60	+/-2,00	+/-2,50	+/-3,20			
+/-0,50	+/-0,70	+/-0,60	+/-1,00	+/-1,30	+/-1,00	+/-2,00	+/-2,50	+/-3,20			
Toleranzen	in Anlehnun	ng an: DIN ISO	3302-1 L3	_(Fi	xlängen Gum	ımi- + Sili <u>ko</u> r	nprofile)				
		inschließlich:									
40,0	63,0	100,0	160,0	250,0	400,0	630,0	1.000,0	1.600,0	2.500,0	4.000,0	
zulässige A	bweichung i	n mm:									
+/-1,60	+/-2,00	+/-2,50	+/-3,20	+/-4,00	+/-5,00	+/-6,30	+/-10,00	+/-12,50	+/-16,00	+/-20,00	
		ng an: DIN ISO		(St	ärken Moosg	gummiplatte	n)				
		inschließlich:									
6,3	10,0	15,0	25,0	40,0	63,0	100,0	160,0				
U	bweichung i										
+/-0,40	+/-0,50	+/-0,60	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,30	+/-1,60	+/-2,00				
Toleranzen	in Anlehnun	ng an: DIN 771	15 Teil 5 P3	(ΔΙ	omaße Streif	en Zuschnit	te Stanzteile	<i>a</i>)			
		inschließlich:		(<i>r</i> t.	Jiliaise streil	c11,243c11111c	te, Stanztent	-/			
4,0	6,3	10,0	25,0	40,0	63,0	100,0	160,0	250,0	400,0	über 400,0	
zulässige A	bweichung i	n mm:	,	•	•	,	,	•	,	•	
+/-0,40	+/-0,50	+/-0,60	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,50	+/-2,00	+/-2,50	+/-3,00	+/-5,00	+/-1,5%	
Toleranzen	in Anlehnun	ng an: DIN 169	941 3A+3B	(Qu	erschnitt PV	C-Profile)					
Nennmaße	in mm bis ei	inschließlich:									
3,0	6,0	10,0	18,0	30,0	50,0	80,0	120,0	180,0			
U	bweichung ii										
+/-0,40	+/-0,60	+/-0,70	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,20	+/-1,50	+/-1,90	+/-2,30			
Toloranzen	in Anlahawa	ng an: DIN 169	0/11 2 N±2P	. (0.	erschnitt PV	C Profile)					
		ig an: DIN 169 inschließlich:		וְעָנוּ	erschillt PV	C-Profile)					
3,0	6,0	10,0	18,0	30,0	50,0	80,0	120,0	180,0			
	bweichung i	•	10,0	30,0	30,0	30,0	120,0	100,0			
+/-0,30	+/-0,40	+/-0,50	+/-0,60	+/-0,70	+/-0,80	+/-1,00	+/-1,20	+/-1,40			
7 0,50	., 0,10	., 0,55	., 0,00	., 0,10	., 0,00	., 1,00	., _,_0	., _, 10			