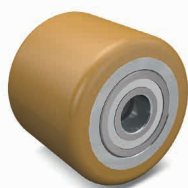


RÄDER

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Übersicht über alle Räder aus den Apparaterollen-, Transportgeräterollen- und Schwerlastrollenprogramm.

An dieser Stelle finden Sie auch viele Sondergrößen, die zusätzlich zum regulären Programm lieferbar sind.





30 - 100 KG

• Durchmesser 50 - 200 mm

RAD JPI/JPO

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Farbe grau, spurlos
- Gleitlager

RAD JPP

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD GYP

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD NPP

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
JPI 050 x 19 - 6 - 22	50	50	19	6	22
JPO 050 x 19 - 8 - 22	50	50	19	8	22
JPI 075 x 25 - 6 - 27	75	75	25	6	27
JPO 075 x 25 - 8 - 27	75	75	25	8	27
JPO 100 x 32 - 12 - 35	100	100	32	12	35
JPO 125 x 32 - 12 - 35	125	100	32	12	35
JPO 150 x 32 - 12 - 35	150	100	32	12	35

Auch elektrisch leitfähig lieferbar (GYO)

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
JPP 050 x 19 - 6 - 22	50	50	19	6	22
JPP 075 x 25 - 6 - 28	75	75	25	6	28
JPP 075 x 25 - 8 - 30	75	75	25	8	30
JPP 100 x 32 - 8 - 36	100	100	32	8	36
JPP 125 x 32 - 8 - 36	125	100	32	8	36
JPP 150 x 32 - 8 - 36	150	100	32	8	36
JPP 200 x 32 - 8 - 36	200	100	32	8	36

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
GYP 050 x 19 - 6 - 22	50	50	19	6	22
GYP 075 x 25 - 6 - 28	75	75	25	6	28
GYP 075 x 25 - 8 - 28	75	75	25	8	28
GYP 100 x 32 - 8 - 36	100	100	32	8	36
GYP 125 x 32 - 8 - 36	125	100	32	8	36
GYP 150 x 32 - 8 - 36	150	100	32	8	36
GYP 200 x 32 - 8 - 36	200	100	32	8	36

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
NPP 100 x 30 - 8 - 36	100	30	30	8	36
NPP 125 x 30 - 8 - 36	125	30	30	8	36
NPP 150 x 30 - 8 - 36	150	35	30	8	36
NPP 200 x 30 - 8 - 36	200	40	30	8	36

RAD AUP

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD OOU

- Polyamidrad
- Gleitlager



20 – 100 KG






• Durchmesser 50 – 200 mm

RAD OPI

- Rad aus Polypropylen
- Gleitlager








RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
AUP 050 x 19 - 6 - 22	50	50	19	6	22
AUP 075 x 25 - 6 - 28	75	75	25	6	28
AUP 075 x 25 - 8 - 28	75	75	25	8	28
AUP 100 x 32 - 8 - 36	100	100	32	8	36
AUP 125 x 32 - 8 - 36	125	100	32	8	36
AUP 150 x 32 - 8 - 36	150	100	32	8	36
AUP 200 x 32 - 8 - 36	200	100	32	8	36









RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OPI 015 x 11 - 6 - 12	15	20	11	6	12
OPI 025 x 14 - 6 - 15	25	35	14	6	15
OPI 030 x 14 - 6 - 15	30	40	14	6	15
OPI 038 x 18 - 6 - 19	38	45	18	6	19
OPI 045 x 18 - 6 - 21	45	55	18	6	21
OPI 050 x 19 - 6 - 21	50	60	19	6	21



RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OOU 050 x 19 - 6 - 21	50	60	19	6	21
OOU 050 x 19 - 8 - 21	50	60	19	8	21
OOU 075 x 23 - 8 - 28	75	60	23	8	28








50 - 475 KG
• Durchmesser 80 - 400 mm

- RAD VDR**
- Radkörper aus Stahlblech
 - Lauffläche aus Vollgummi
 - Farbe schwarz
 - Rollenlager
- RAD IDR**
- Radkörper aus Stahlblech
 - Lauffläche aus Vollgummi
 - Farbe grau, spurlos
 - Rollenlager

- RAD VUH**
- Radkörper aus Polyamid
 - Lauffläche aus Vollgummi
 - Farbe schwarz
 - Gleitlager








RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
VDR 080 x 25 - 12 - 40	80	50	25	12	40
VDR 100 x 30 - 12 - 40	100	70	30	12	40
VDR 125 x 38 - 15 - 50	125	100	38	15	50
VDR 160 x 40 - 20 - 60	160	135	40	20	60
VDR 200 x 50 - 20 - 60	200	205	50	20	60
VDR 200 x 50 - 25 - 60	200	205	50	25	60
VDR 250 x 60 - 25 - 75	250	295	60	25	75
VDR 280 x 70 - 30 - 75	280	385	70	30	75
VDR 400 x 75 - 25 - 75	400	475	75	25	75








RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
IDR 080 x 25 - 12 - 40	80	50	25	12	40
IDR 100 x 30 - 12 - 40	100	70	30	12	40
IDR 125 x 38 - 15 - 50	125	100	38	15	50
IDR 160 x 40 - 20 - 60	160	135	40	20	60
IDR 200 x 50 - 20 - 60	200	205	50	20	60
IDR 250 x 60 - 25 - 75	250	295	60	25	75



RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
VUH 080 x 35 - 8 - 40	80	80	35	8	40



50 - 295 KG

• Durchmesser 80 – 250 mm

RAD VPR

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus Vollgummi
- Farbe schwarz
- Rollenlager

RAD JPO

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Farbe grau, spurlos
- Gleitlager

RAD IPR

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus Vollgummi
- Farbe grau, spurlos
- Rollenlager

RAD JPP

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
VPR 080 x 25 - 12 - 40	80	50	25	12	40
VPR 100 x 30 - 12 - 40	100	70	30	12	40
VPR 125 x 38 - 15 - 50	125	100	38	15	50
VPR 160 x 40 - 20 - 60	160	135	40	20	60
VPR 200 x 50 - 20 - 60	200	205	50	20	60
VPR 250 x 60 - 25 - 75	250	295	60	25	75

Auch als Gleitlager-Version (VPO) lieferbar



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
IPR 080 x 25 - 12 - 40	80	50	25	12	40
IPR 100 x 30 - 12 - 40	100	70	30	12	40
IPR 125 x 38 - 15 - 50	125	100	38	15	50
IPR 160 x 40 - 20 - 60	160	135	40	20	60
IPR 200 x 50 - 20 - 60	200	205	50	20	60
IPR 250 x 60 - 25 - 75	250	295	60	25	75

Auch als Gleitlager-Version (IPO) lieferbar



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
JPO 080 x 32 - 12 - 40	80	80	32	12	40
JPO 100 x 32 - 12 - 39	100	100	32	12	39
JPO 125 x 36 - 15 - 49	125	120	36	15	49
JPO 160 x 40 - 20 - 59	160	135	40	20	59
JPO 200 x 50 - 20 - 59	200	205	50	20	59



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
JPP 080 x 32 - 8 - 40	80	80	32	8	40
JPP 100 x 32 - 8 - 40	100	100	32	8	40
JPP 125 x 36 - 10 - 50	125	120	36	10	50
JPP 160 x 40 - 12 - 59	160	135	40	12	59
JPP 200 x 40 - 12 - 59	200	205	40	12	59



80 - 500 KG

• Durchmesser 80 - 200 mm



RAD SXP

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Farbe grau, spurlos
- elektrisch leitfähig
- Präzisionskugellager

RAD YDR

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Vollgummi
- Farbe schwarz
- elektrisch leitfähig
- Rollenlager

RAD GYP

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD XIP

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe schwarz
- elektrisch leitfähig
- Präzisionskugellager

RAD



BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
SXP 080 x 32 - 8 - 39	80	130	32	8	39
SXP 100 x 32 - 8 - 39	100	150	32	8	39
SXP 125 x 30 - 8 - 45	125	200	30	8	45
SXP 125 x 40 - 12 - 60	125	350	40	12	60
SXP 160 x 40 - 12 - 60	160	400	40	12	60
SXP 200 x 50 - 12 - 60	200	500	50	12	60

RAD



BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
YDR 125 x 38 - 15 - 50	125	100	38	15	50
YDR 160 x 40 - 20 - 60	160	135	40	20	60
YDR 200 x 50 - 20 - 60	200	205	50	20	60

RAD



BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
XIP 100 x 40 - 12 - 40	100	200	40	12	40
XIP 125 x 40 - 20 - 50	125	200	40	20	50
XIP 125 x 50 - 20 - 60	125	225	50	20	60
XIP 160 x 50 - 20 - 60	160	300	50	20	60
XIP 200 x 50 - 20 - 60	200	450	50	20	60

RAD



BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
GYP 080 x 32 - 8 - 40	80	80	32	8	40
GYP 100 x 32 - 8 - 40	100	100	32	8	40
GYP 125 x 36 - 10 - 50	125	120	36	10	50

Bitte beachten Sie auch unsere Sicherheitshinweise zur Leitfähigkeit auf Seite 10.

RAD EUR

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe schwarz
- Rollenlager

RAD FUR (GRAU)

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe grau
- Rollenlager



180 – 500 KG

• Durchmesser 100 – 250 mm

RAD EUP

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe schwarz
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD FUR (BLAU)

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe blau
- Rollenlager



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
EUR 100 x 36 - 12 - 40	100	180	36	12	40
EUR 125 x 38 - 15 - 50	125	250	38	15	50
EUR 160 x 48 - 20 - 60	160	350	48	20	60
EUR 200 x 48 - 20 - 60	200	400	48	20	60



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
EUP 125 x 38 - 10 - 50	125	250	38	10	50
EUP 160 x 48 - 12 - 62	160	350	48	12	62
EUP 160 x 48 - 20 - 62	160	350	48	20	62
EUP 200 x 48 - 12 - 62	200	400	48	12	62
EUP 200 x 48 - 20 - 62	200	400	48	20	62
EUP 250 x 50 - 20 - 60	250	500	50	20	60



RAD GRAU

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
FUR 100 x 36 - 12 - 40	100	180	36	12	40
FUR 125 x 38 - 15 - 50	125	250	38	15	50
FUR 160 x 48 - 20 - 60	160	350	48	20	60
FUR 200 x 48 - 20 - 60	200	400	48	20	60



RAD BLAU

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
FUR 080 x 35 - 12 - 40 RB	080	130	35	12	40
FUR 100 x 36 - 12 - 40 RB	100	180	36	12	40
FUR 125 x 38 - 15 - 50 RB	125	250	38	15	50



100 - 800 KG
• Durchmesser 60 - 300 mm

RAD FUP (GRAU)

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD EDP

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe schwarz
- Präzisionskugellager

RAD FUP (BLAU)

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe blau
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

RAD EIP

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe schwarz
- Präzisionskugellager



RAD GRAU



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
FUP 100 x 36 - 8 - 40	100	180	36	8	40
FUP 125 x 38 - 10 - 50	125	250	38	10	50
FUP 160 x 48 - 12 - 62	160	350	48	12	62
FUP 160 x 48 - 20 - 62	160	350	48	20	62
FUP 200 x 48 - 12 - 62	200	400	48	12	62
FUP 200 x 48 - 20 - 62	200	400	48	20	62



RAD BLAU



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
FUP 100 x 36 - 8 - 40 RB	100	180	36	8	40
FUP 125 x 38 - 10 - 50 RB	125	250	38	10	50



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
EDP 060 x 40 - 12 - 40	60	100	40	12	40
EDP 080 x 40 - 12 - 40	80	100	40	12	40



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
EIP 100 x 40 - 12 - 40	100	180	40	12	40
EIP 125 x 40 - 20 - 50	125	200	40	20	50
EIP 125 x 50 - 20 - 60	125	225	50	20	60
EIP 160 x 50 - 20 - 60	160	300	50	20	60
EIP 180 x 50 - 20 - 60	180	400	50	20	60
EIP 200 x 50 - 20 - 60	200	450	50	20	60
EIP 250 x 50 - 20 - 60	250	570	50	20	60
EIP 250 x 80 - 25 - 90	250	675	80	25	90
EIP 300 x 60 - 30 - 60	300	650	60	30	60
EIP 300 x 80 - 30 - 90	300	800	80	30	90

RAD FIP

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Farbe grau, spurlos
- Präzisionskugellager

RAD AUR

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Rollenlager

RAD AUO

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager

RAD AUP

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager



100 – 500 KG

• Durchmesser 80 – 250 mm



RAD GRAU



BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
FIP 100 x 40 - 12 - 40	100	200	40	12	40
FIP 125 x 50 - 20 - 60	125	225	50	20	60
FIP 160 x 50 - 20 - 60	160	300	50	20	60
FIP 160 x 50 - 25 - 60	180	300	50	25	60
FIP 200 x 50 - 20 - 60	200	450	50	20	60
FIP 200 x 50 - 25 - 60	200	450	50	20	60



RAD

BESTELLCODE

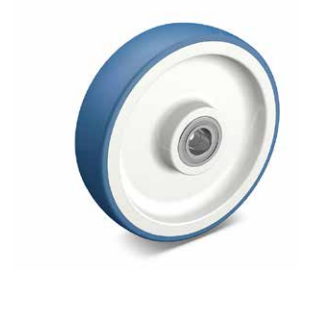
	mm	kg	mm	mm	mm
AUO 080 x 30 - 12 - 44	80	100	30	12	44
AUO 100 x 30 - 12 - 44	100	150	30	12	44
AUO 100 x 35 - 12 - 44	100	200	35	12	44
AUO 125 x 30 - 12 - 44	125	200	30	12	44
AUO 125 x 30 - 15 - 44	125	200	30	15	44
AUO 125 x 30 - 12 - 48	125	200	30	12	48
AUO 125 x 30 - 15 - 48	125	200	30	15	48
AUO 125 x 40 - 12 - 44	125	300	40	12	44
AUO 125 x 40 - 15 - 44	125	300	40	15	44
AUO 125 x 40 - 12 - 48	125	300	40	12	48
AUO 125 x 40 - 15 - 48	125	300	40	15	48
AUO 125 x 40 - 20 - 58	125	300	40	20	58
AUO 160 x 40 - 20 - 58	160	400	40	20	58
AUO 200 x 50 - 20 - 58	200	500	50	20	58



RAD

BESTELLCODE


	mm	kg	mm	mm	mm
AUR 080 x 38 - 12 - 40	80	150	38	12	40
AUR 100 x 30 - 12 - 40	100	150	30	12	40
AUR 125 x 40 - 15 - 50	125	300	40	15	50
AUR 160 x 45 - 20 - 60	160	400	45	20	60
AUR 200 x 50 - 20 - 60	200	500	50	20	60



RAD

BESTELLCODE

	mm	kg	mm	mm	mm
AUP 125 x 40 - 20 - 45	125	300	40	20	45
AUP 125 x 40 - 20 - 58	125	300	40	20	58
AUP 160 x 40 - 20 - 58	160	400	40	20	58
AUP 200 x 50 - 20 - 58	200	500	50	20	58
AUP 250 x 50 - 20 - 58	250	500	50	20	58








100 - 850 KG
• Durchmesser 65 - 250 mm

- RAD TIP**
- Radkörper aus Aluminium
 - Lauffläche aus Polyurethan
 - Präzisionskugellager
- RAD TIP (WEICH)**
- Radkörper aus Aluminium
 - Lauffläche aus Polyurethan blau
 - Präzisionskugellager

- RAD OOU**
- Rad aus Polyamid
 - Gleitlager








RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
TIP 082 x 30 - 12 - 40	82	180	30	12	40
TIP 100 x 40 - 12 - 40	100	280	40	12	40
TIP 100 x 50 - 20 - 60	100	350	50	20	60
TIP 125 x 40 - 20 - 50	125	300	40	20	50
TIP 125 x 50 - 20 - 60	125	425	50	20	60
TIP 125 x 54 - 20 - 60	125	560	54	20	60
TIP 150 x 50 - 20 - 60	150	550	50	20	60
TIP 160 x 50 - 20 - 60	160	600	50	20	60
TIP 200 x 50 - 20 - 60	200	800	50	20	60
TIP 250 x 50 - 25 - 60	250	850	50	25	60



RAD (TIP WEICH)








BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
TIP 100 x 30 - 12 - 40 RB A 75°	100	150	30	12	40
TIP 100 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	100	340	50	20	60
TIP 125 x 40 - 12 - 40 RB A 75°	125	225	40	12	40
TIP 125 x 40 - 15 - 40 RB A 75°	125	225	40	15	40
TIP 125 x 40 - 20 - 50 RB A 75°	125	225	40	20	50
TIP 125 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	125	390	50	20	60
TIP 150 x 40 - 20 - 60 RB A 75°	150	300	40	20	60
TIP 160 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	160	500	50	20	60
TIP 180 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	180	500	50	20	60
TIP 200 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	200	700	50	20	60
TIP 250 x 50 - 20 - 60 RB A 75°	250	800	50	20	60

Einige Größen auch in ballig lieferbar.

RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OOU 065 x 30 - 12 - 40	65	100	30	12	40
OOU 080 x 30 - 12 - 40	80	125	30	12	40
OOU 100 x 35 - 12 - 40	100	150	35	12	40
OOU 100 x 40 - 15 - 48	100	400	40	15	48
OOU 125 x 35 - 15 - 49	125	200	35	15	49
OOU 125 x 40 - 12 - 44	125	250	40	12	44
OOU 125 x 40 - 15 - 48	125	250	40	15	48
OOU 125 x 43 - 20 - 58	125	400	43	20	58
OOU 150 x 40 - 15 - 50	150	350	40	15	50
OOU 150 x 40 - 20 - 50	150	350	40	20	50
OOU 150 x 43 - 20 - 58	150	500	43	20	58
OOU 160 x 40 - 20 - 50	160	375	40	20	50
OOU 160 x 40 - 20 - 58	160	500	40	20	58
OOU 200 x 40 - 20 - 50	200	450	40	20	50
OOU 200 x 50 - 20 - 58	200	500	50	20	58
OOU 250 x 50 - 25 - 58	250	800	50	25	58

RAD OUR

- Rad aus Polyamid
- Rollenlager

RAD OUP

- Rad aus Polyamid
- Präzisionskugellager








125 – 800 KG

• Durchmesser 65 – 250 mm

**TRANSPORTGERÄTE
RÄDER**








RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OUR 065 x 30 - 12 - 40	65	125	30	12	40
OUR 080 x 30 - 12 - 40	80	125	30	12	40
OUR 100 x 35 - 12 - 40	100	150	35	12	40
OUR 100 x 40 - 15 - 48	100	400	40	15	48
OUR 125 x 35 - 15 - 49	125	225	35	15	49
OUR 125 x 40 - 15 - 48	125	300	40	15	48
OUR 125 x 43 - 20 - 58	125	400	43	20	58
OUR 150 x 43 - 20 - 58	150	500	43	20	58
OUR 160 x 40 - 20 - 58	160	500	40	20	58
OUR 200 x 40 - 20 - 50	200	450	40	20	50
OUR 200 x 50 - 20 - 58	200	500	50	20	58
OUR 250 x 50 - 25 - 58	250	700	50	25	58



RAD

BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OUP 100 x 35 - 12 - 40	100	500	35	12	40
OUP 100 x 40 - 12 - 48	100	400	40	12	48
OUP 125 x 40 - 15 - 49	125	350	40	15	49
OUP 125 x 40 - 20 - 45	125	500	40	20	45
OUP 125 x 43 - 20 - 58	125	400	43	20	58
OUP 150 x 43 - 20 - 58	150	500	43	20	58
OUP 160 x 40 - 20 - 58	160	500	40	20	58
OUP 200 x 50 - 20 - 58	200	500	50	20	58
OUP 200 x 50 - 20 - 60	200	800	50	20	60
OUP 250 x 40 - 20 - 58	250	800	50	20	58

VARIANTEN: Auch mit Edelstahlkugellager (OUC) lieferbar





40 - 300 KG

• Durchmesser 80 - 200 mm

RAD OBO

- Rad aus Kunststoff
- hitzebeständig
- Gleitlager

RAD DBP

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Gummi
- hitzebeständig
- Präzisionskugellager

RAD DBO

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Gummi
- hitzebeständig
- Gleitlager

RAD HITZEBESTÄNDIG -40°C BIS 280°C



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
OBO 080 x 35 - 12 - 40	80	100	35	12	40
OBO 100 x 35 - 12 - 40	100	150	35	12	40
OBO 125 x 40 - 15 - 50	125	200	40	15	50
OBO 160 x 50 - 20 - 60	160	250	50	20	60
OBO 200 x 50 - 20 - 60	200	300	50	20	60

RAD HITZEBESTÄNDIG -35°C BIS 260°C



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
DBO 080 x 30 - 12 - 39	80	60	30	12	39
DBO 100 x 26 - 12 - 39	100	80	26	12	39
DBO 125 x 28 - 12 - 39	125	100	28	12	39
DBO 200 x 32 - 20 - 60	200	150	32	20	60

RAD HITZEBESTÄNDIG -30°C BIS 150°C



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
DBO 080 x 30 - 12 - 39 RG	80	60	30	12	39
DBO 100 x 26 - 12 - 39 RG	100	80	26	12	39
DBO 125 x 28 - 12 - 39 RG	125	100	28	12	39
DBO 160 x 26 - 20 - 60 RG	160	150	26	20	60
DBO 200 x 32 - 20 - 60 RG	200	150	32	20	60

RAD HITZEBESTÄNDIG -40°C BIS 260°C



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
DBO 080 x 30 - 12 - 39 RR	80	40	30	12	39
DBO 100 x 26 - 12 - 39 RR	100	80	26	12	39
DBO 125 x 28 - 12 - 39 RR	125	100	28	12	39

RAD HITZEBESTÄNDIG -35°C BIS 260°C



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
DBP 080 x 30 - 12 - 40	80	100	30	12	40
DBP 100 x 30 - 12 - 40	100	120	30	12	40



50 – 250 KG

• Durchmesser 180 – 400 mm

RAD PDR

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche Luftbereifung
- Rollenlager
- Rillenprofil

RAD QPO

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche Luftbereifung
- Gleitlager
- Blockprofil

RAD QDR

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche Luftbereifung
- Rollenlager
- Blockprofil

RAD QPR

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche Luftbereifung
- Rollenlager
- Blockprofil

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
PDR 180 x 45 - 20 - 60	180	50	45	20	60
PDR 200 x 50 - 20 - 60	200	75	50	20	60
PDR 210 x 65 - 20 - 75	210	100	65	20	75
PDR 230 x 65 - 20 - 75	230	130	65	20	75
PDR 230 x 65 - 25 - 75	230	130	65	25	75
PDR 400 x 100 - 20 - 75	400	250	100	20	75
PDR 400 x 100 - 25 - 75	400	250	100	25	75

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
QDR 260 x 85 - 20 - 75	260	200	85	20	75
QDR 260 x 85 - 25 - 75	260	200	85	25	75

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
QPO 260 x 85 - 20 - 75	260	200	85	20	75
QPO 260 x 85 - 25 - 75	260	200	85	25	75

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
QPR 260 x 85 - 20 - 75	260	200	85	20	75
QPR 260 x 85 - 25 - 75	260	200	85	25	75

Auch als Kugellagerausführung lieferbar.

VARIANTEN: Auch mit höherer Tragkraft in weiteren Größen lieferbar (4 PR / 6 PR)



130 - 200 KG

- Durchmesser 260 - 400 mm
- pannensichere Räder

RAD NDR

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus geschäumten Polyurethan
- pannensicher
- Rollenlager

RAD NPR

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus geschäumten Polyurethan
- pannensicher
- Rollenlager



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
NDR 260 x 85 - 20 - 75	260	130	85	20	75
NDR 400 x 100 - 20 - 75	400	200	100	20	75



RAD

BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
NPR 260 x 85 - 20 - 75	260	130	85	20	75
NPR 400 x 100 - 20 - 75	400	200	100	20	75

Auch als Kugellagerausführung lieferbar.



VARIANTEN: Auch mit Gleitlager lieferbar. Einige Größen auch in grau, spurlos lieferbar. Weitere Radgrößen auf Anfrage.





500 - 12.000 KG

• Durchmesser 80 - 400 mm

RAD OTO

- Rad aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Gleitlager

RAD OMP






- Rad aus Polyamid
- superschwere Ausführung aus Vollmaterial gedreht
- Präzisionskugellager

RAD OTP

- Rad aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager






RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OTO 100 x 50 - 15 - 60	100	600	50	15	60
OTO 100 x 50 - 20 - 60	100	600	50	20	60
OTO 125 x 50 - 15 - 60	125	700	50	15	60
OTO 125 x 50 - 20 - 60	125	700	50	20	60
OTO 150 x 50 - 20 - 60	150	800	50	20	60
OTO 160 x 50 - 20 - 60	160	850	50	20	60
OTO 200 x 50 - 20 - 60	200	1.200	50	20	60
OTO 200 x 50 - 25 - 60	200	1.200	50	25	60
OTO 250 x 50 - 25 - 60	250	1.200	50	25	60
OTO 250 x 58 - 25 - 75	250	1.600	58	25	75

RAD








BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OTP 100 x 35 - 12 - 40	100	500	35	12	40
OTP 100 x 50 - 20 - 60	100	600	50	20	60
OTP 125 x 50 - 20 - 60	125	700	50	20	60
OTP 150 x 50 - 20 - 60	150	800	50	20	60
OTP 160 x 50 - 20 - 60	160	850	50	20	60
OTP 200 x 50 - 20 - 60	200	1.200	50	20	60
OTP 200 x 50 - 25 - 60	200	1.200	50	25	60
OTP 250 x 50 - 25 - 60	250	1.200	50	25	60
OTP 250 x 58 - 25 - 60	250	1.600	58	25	60
OTP 250 x 58 - 25 - 75	250	1.700	58	25	75

Auch mit Edelstahlkugellager (OTC) lieferbar

RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OMP 080 x 40 - 20 - 45	80	1.000	40	20	45
OMP 100 x 40 - 20 - 45	100	1.200	40	20	45
OMP 100 x 55 - 25 - 60	100	1.500	55	25	60
OMP 125 x 55 - 25 - 60	125	2.000	55	25	60
OMP 150 x 55 - 30 - 60	150	2.500	55	30	60
OMP 150 x 80 - 35 - 90	150	3.000	80	35	90
OMP 200 x 55 - 35 - 60	200	3.000	55	35	60
OMP 200 x 80 - 45 - 90	200	4.500	80	45	90
OMP 250 x 80 - 50 - 90	250	6.000	80	50	90
OMP 300 x 80 - 55 - 90	300	7.000	80	55	90
OMP 300 x 110 - 70 - 120	300	10.000	110	70	120
OMP 400 x 110 - 80 - 120	400	12.000	110	80	120

RAD TFP

- Radkörper aus Guss
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

RAD TSP

- Radkörper aus Stahl
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager








350 – 3.150 KG

• Durchmesser 100 – 500 mm

**SCHWERLAST
RÄDER**

RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
TFP 100 x 40 - 20 - 50	100	350	40	20	50
TFP 100 x 50 - 20 - 60	100	450	50	20	60
TFP 125 x 50 - 20 - 60	125	560	50	20	60
TFP 150 x 50 - 20 - 60	150	660	50	20	60
TFP 150 x 50 - 25 - 60	150	660	50	25	60
TFP 150 x 60 - 20 - 60	150	800	60	20	60
TFP 150 x 60 - 25 - 60	150	800	60	25	60
TFP 160 x 50 - 20 - 60	160	700	50	20	60
TFP 200 x 50 - 20 - 60	200	1.000	50	20	60
TFP 200 x 50 - 25 - 60	200	1.000	50	25	60
TFP 200 x 60 - 20 - 60	200	1.100	60	20	60
TFP 200 x 60 - 25 - 60	200	1.100	60	25	60
TFP 200 x 75 - 25 - 75	200	1.350	75	25	75
TFP 200 x 75 - 30 - 75	200	1.350	75	30	75
TFP 250 x 50 - 20 - 60	250	1.100	50	20	60
TFP 250 x 50 - 25 - 60	250	1.100	50	25	60
TFP 250 x 60 - 25 - 75	250	1.350	60	25	75
TFP 250 x 60 - 30 - 75	250	1.350	60	30	75
TFP 250 x 75 - 25 - 75	250	1.650	75	25	75
TFP 250 x 75 - 30 - 75	250	1.650	75	30	75
TFP 250 x 80 - 30 - 85	250	1.800	80	30	85
TFP 250 x 100 - 40 - 140	250	2.100	100	40	140
TFP 300 x 60 - 30 - 85	300	1.600	60	30	85
TFP 300 x 75 - 30 - 85	300	2.000	75	30	85
TFP 300 x 100 - 40 - 120	300	2.500	100	40	120
TFP 360 x 75 - 40 - 90	360	2.200	75	40	90
TFP 400 x 100 - 40 - 120	400	3.100	100	40	120

STAHLSCHEISSKONSTRUKTION:

TSP 500 x 85 - 50 - 90	500	3.150	85	50	90
--------------------------------------	------------	--------------	----	----	-----------



100 - 4.500 KG

• Durchmesser 60 - 620 mm

RAD EDP

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

RAD VSP

- Radkörper Stahlschweißkonstruktion
- Vollgummirad mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

RAD VFP

- Radkörper aus Guss
- Vollgummirad mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
EDP 060 x 40 - 12 - 40	60	100	40	12	40
EDP 080 x 40 - 12 - 40	80	100	40	12	40
EDP 160 x 50 - 20 - 60	160	350	50	20	60
EDP 200 x 50 - 20 - 60	200	450	50	20	60
EDP 200 x 80 - 20 - 90	200	800	80	20	90
EDP 250 x 60 - 20 - 75	250	700	60	20	75
EDP 250 x 80 - 25 - 90	250	1.080	80	25	90

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
VFP 200 x 75 - 25 - 90	200	500	75	25	90
VFP 250 x 80 - 25 - 85	250	675	80	25	85
VFP 300 x 85 - 30 - 90	300	800	85	30	90
VFP 360 x 60 - 30 - 75	360	750	60	30	75
VFP 360 x 85 - 35 - 90	360	1.050	85	35	90
VFP 400 x 65 - 35 - 75	400	900	65	35	75
VFP 405 x 130 - 40 - 140	405	1.500	130	40	140

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
VSP 500 x 85 - 40 - 90	500	1.300	85	40	90
VSP 520 x 100 - 40 - 120	520	1.525	100	40	120
VSP 550 x 160 - 50 - 170	550	2.250	160	50	170
VSP 620 x 200 - 50 - 210	620	3.000	200	50	210

RAD ZWILLINGSRAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
VSP 200 x 100 - 25 - 120	200	700	2 x 50	25	120
VSP 200 x 150 - 25 - 160	200	1.000	2 x 75	25	160
VSP 250 x 120 - 30 - 150	250	1.100	2 x 60	30	150
VSP 250 x 150 - 30 - 160	250	1.250	2 x 75	30	160
VSP 300 x 150 - 30 - 180	300	1.500	2 x 75	30	180
VSP 300 x 170 - 35 - 180	300	1.600	2 x 85	35	180
VSP 360 x 150 - 35 - 160	360	1.900	2 x 75	35	160
VSP 400 x 130 - 40 - 140	400	1.800	2 x 65	40	140
VSP 500 x 130 - 40 - 140	500	2.200	2 x 65	40	140
VSP 550 x 320 - 60 - 340	550	4.500	2 x 160	60	340

RAD EDP

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Super-Elastikgummi
- Präzisionskugellager








260 – 1.100 KG

• Durchmesser 250 – 455 mm

**SCHWERLAST
RÄDER**

RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
EDP 250 x 85 - 20 - 75	250	260	85	20	75
EDP 306 x 105 - 20 - 75	306	535	105	20	75
EDP 405 x 105 - 25 - 100	405	950	105	25	100
EDP 455 x 120 - 30 - 100	455	1.100	120	30	100





450 - 900 KG






• Durchmesser 70 - 85 mm

RAD OTP

- Rad aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager

RAD



BESTELLCODE	 mm	 kg	 mm	 mm	 mm
OTP 070 x 66 - 20 - 70	70	450	66	20	70
OTP 080 x 70 - 20 - 76	80	700	70	20	76
OTP 080 x 74 - 20 - 80	80	700	74	20	80
OTP 082 x 54 - 20 - 60	82	600	54	20	60
OTP 082 x 54 - 20 - 54	82	600	54	20	54
OTP 082 x 66 - 20 - 72	82	650	66	20	72
OTP 082 x 68 - 20 - 74	82	650	68	20	74
OTP 082 x 70 - 20 - 76	82	750	70	20	76
OTP 082 x 75 - 20 - 75	82	750	75	20	75
OTP 082 x 79 - 20 - 79	82	750	79	20	79
OTP 082 x 80 - 20 - 80	82	750	80	20	80
OTP 082 x 84 - 20 - 84	82	750	84	20	84
OTP 082 x 91 - 20 - 91	82	900	91	20	91
OTP 082 x 98 - 20 - 98	82	900	98	20	98
OTP 082 x 100 - 20 - 100	82	900	100	20	100
OTP 085 x 70 - 20 - 70	85	750	70	20	70
OTP 085 x 75 - 20 - 75	85	750	75	20	75
OTP 085 x 90 - 20 - 90	85	900	90	20	90
OTP 085 x 100 - 20 - 100	85	900	100	20	100

RAD TEP

- Radkörper aus Stahl
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

RAD TEX

- Radkörper aus Stahl
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager abgedichtet



280 – 980 KG

• Durchmesser 75 – 90 mm

**SCHWERLAST
RÄDER**

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
TEP 075 x 40 - 20 - 40	75	280	40	20	40
TEP 080 x 40 - 20 - 40	80	340	40	20	40
TEP 080 x 75 - 20 - 79	80	550	75	20	79
TEP 082 x 60 - 20 - 60	82	520	60	20	60
TEP 082 x 66 - 20 - 71	82	570	66	20	71
TEP 082 x 69 - 20 - 69	82	600	69	20	69
TEP 082 x 70 - 20 - 72	82	610	70	20	72
TEP 082 x 75 - 20 - 75	82	650	75	20	75
TEP 082 x 100 - 20 - 100	82	870	100	20	100
TEP 085 x 70 - 17 - 72	85	620	70	17	72
TEP 085 x 75 - 17 - 72	85	670	75	17	72
TEP 085 x 80 - 20 - 80	85	710	80	20	80
TEP 085 x 90 - 20 - 90	85	800	90	20	90
TEP 085 x 95 - 20 - 95	85	850	95	20	95
TEP 085 x 100 - 20 - 100	85	890	100	20	100
TEP 090 x 50 - 20 - 50	90	400	50	20	50

RAD



BESTELLCODE	mm	kg	mm	mm	mm
TEX 085 x 60 - 20 - 65	85	580	60	20	65
TEX 085 x 60 - 25 - 65	85	580	60	25	65
TEX 085 x 65 - 20 - 70	85	600	65	20	70
TEX 085 x 65 - 25 - 70	85	600	65	25	70
TEX 085 x 70 - 20 - 75	85	620	70	20	75
TEX 085 x 70 - 25 - 75	85	620	70	25	75
TEX 085 x 75 - 20 - 80	85	670	75	20	80
TEX 085 x 75 - 25 - 80	85	670	75	25	80
TEX 085 x 80 - 20 - 85	85	710	80	20	85
TEX 085 x 80 - 25 - 85	85	710	80	25	85
TEX 085 x 85 - 20 - 90	85	750	85	20	90
TEX 085 x 85 - 25 - 90	85	750	85	25	90
TEX 085 x 90 - 20 - 95	85	800	90	20	95
TEX 085 x 90 - 25 - 95	85	800	90	25	95
TEX 085 x 95 - 20 - 100	85	850	95	20	100
TEX 085 x 95 - 25 - 100	85	850	95	25	100
TEX 085 x 100 - 20 - 105	85	890	100	20	105
TEX 085 x 100 - 25 - 105	85	890	100	25	105
TEX 085 x 105 - 20 - 110	85	920	105	20	110
TEX 085 x 105 - 25 - 110	85	920	105	25	110
TEX 085 x 110 - 20 - 115	85	980	110	20	115
TEX 085 x 110 - 25 - 115	85	980	110	25	115

VARIANTEN: Auch mit Edelstahlkugellager (TEC) lieferbar.