



Rillenprofil / Blockprofil auf Anfrage

## Räder mit Luftreifen, mit Stahlblech Felgen

**Reifen:** Luftreifen mit Rillenprofil, 2-Ply-Rating, mit Schlauch,  
**Felgen:** aus Stahlblech gepresst, verschraubt oder geschweißt, mit eingeschweißter  
Stahlrohrnabe, mit Rollenlager. **Tragfähigkeit 75–250 kg.**

Räder mit spurlosen, grauen Reifen für Durchmesser 200–260 mm,  
Achsbohrung 25 mm für Durchmesser 260–400 mm oder mit Blockprofilreifen auf Anfrage.

Rad Ø x Breite mm	Tragkraft kg	Achsloch mm	Nabenlänge mm	Best.-Nr.	Preis €
180 x 50*	75	20	48	07-01208	51,00
200 x 50	75	20	60	07-01209	35,00
220 x 65	100	20	75	07-01210	35,00
260 x 85	150	20	75	07-01211	36,00
300 x 100	180	20	75	07-01212	62,00
400 x 100	250	20	90	07-01213	66,00

\* serienmäßig mit spurlosen, grauen Reifen



Rillenprofil / Blockprofil auf Anfrage

## Räder mit Luftreifen, mit Kunststoff-Felgen

**Reifen:** Luftreifen mit Rillenprofil, 2-Ply-Rating, mit Schlauch,  
**Felgen:** aus Polypropylen, stoß- und schlagfest, korrosionsbeständig, Gleitlager,  
Farbe schwarz. **Tragfähigkeit 75–250 kg.**

Räder mit spurlosen, grauen Reifen für Durchmesser 200–260 mm,  
Achsbohrung 25 mm für Durchmesser 260–400 mm, mit Blockprofilreifen oder mit  
Rollenlager auf Anfrage.

	Rad Ø x Breite mm	200 x 50	260 x 85	300 x 100	400 x 100
	Tragkraft kg	75	150	180	250
	Achsloch mm	20	20	20	20
	Nabenlänge mm	60	75	75	75
Rad	Best.-Nr.	07-01214	07-01215	07-01216	07-01217
	Preis €	29,00	27,00	29,00	47,00

mit Stahleinlage



auf Stahlring

## Elastik-Vollgummi-Bandagen

in Leichtlaufqualität mit Stahleinlage (ZDG), Farbe schwarz, verschleißfest,  
bodenschonend, hoher Fahrkomfort, geringer Rollwiderstand.

**Tragfähigkeit 190–1800 kg.**

Außen-Ø x Breite mm	125 x 50	200 x 50	250 x 60	250 x 80	300 x 90	360 x 75	400 x 75	405 x 130
Innen-Ø mm	75	140	190	170	203	270	305	305
Tragkraft kg	190	420	630	810	1.080	1.140	1.200	1.800
Best.-Nr.	07-01290	07-01291	07-01292	07-01293	07-01294	07-01295	07-01296	07-01297
Preis €	53,00	54,00	66,00	111,00	129,00	136,00	143,00	191,00

Bandagen auf Stahlring – auf Anfrage