

Serie BSEV mit Rillenprofil Super-Elastik-Vollgummireifen



480–1.140 kg

Belagshärte	70 Shore A
Bodenschonung / Laufruhe	sehr gut
Rollwiderstand	gut
Verschleißresistenz	gut

Reifen:

- Super-Elastik-Vollgummi, stahldrahtarmiert, Härte 70 Shore A
- sehr hoher Fahrkomfort
- sehr bodenschonend, geräuscharmer Lauf
- Farbe schwarz
- Rad-Ø 250–306 mm: 2-Komponenten-Reifen, hochelastische, abriebfeste Lauffläche
- Rad-Ø 405 mm: 3-Komponenten-Reifen, hochelastisches Zwischenkissen, abriebfeste Lauffläche

Sonstige Eigenschaften:

- chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C
- Reifen für die Montage auf die in der Tabelle angegebenen Normfelgen geeignet

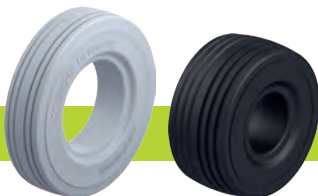
Weitere Details:

- Radserie: Seite 80
- Laufbelag: Seite 54
- chemische Beständigkeit: Seite 51

Reifen	Rad-Ø	Reifen- breite	Reifen- maß	Felgen- maß	Tragfähig- keit bei	Tragfähig- keit bei	Tragfähig- keit bei	Profilart
	(D) [mm]	(T2) [mm]			4 km/h [kg]	6 km/h [kg]	25 km/h [kg]	
BSEV 3.00-4-RP	250	85	3.00-4	2.10-4	480	400	300	R50
BSEV 3.00-4/2.50-4-RP	250	85	3.00-4	2.50C-4	720	600	475	R50
BSEV 4.00-4-RP	306	105	4.00-4	2.50C-4	840	700	535	R50
BSEV 4.00-8-RP	405	105	4.00-8	3.00D-8	1.140	950	730	R50

Reifenabmessungen gelten für den unbelasteten, neuen Reifen und können sich im Betrieb etwas verändern.
Weitere Abmessungen auf Anfrage

Varianten / Zubehör



mit spurlosem, grauem Reifen	weitere Ausführungen
------------------------------	----------------------

Technische Beschreibung Seite	52
Artikel-Nr.-Zusatz	-SG
Lieferbar für	auf Anfrage

