



Schwenklager mit doppeltem Kugelkranz, Schwenklagerschutz.



## TENTE

### Polyurethan-Reifen

- Auf Polyamid-Felge
- Äußerst robust bei hoher Laufleistung, geringer Rollwiderstand
- Weitgehend beständig gegen viele verdünnte Öle, Fette und Chemikalien

Radmaterial: Polyurethan.

Felgenmaterial: Polyamid. Gehäusematerial: Stahl.

Befestigungsart: Platte. Radlagerung: Rollenlager.

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C.

Gehäuseoberfläche: verzinkt-chromatiert.

Shorehärte: D40. Eigenschaft: bodenschonend / geringer Abrieb / geringer Rollwiderstand / geringer Schwenkwiderstand / spurlos.

Rad-Ø	mm	80	100	125	160	200
Tragfähigkeit bei 4 km/h	kg	100	150	200	350	350
Radbreite	mm	32	32	32	40	46
Bauhöhe	mm	108	128	155	200	240
Schraublochdurchmesser	mm	9	9	9	11	11
Nabenlänge	mm	44.4	44.4	44.4	58	58
Nabenbohrung	mm	12	12	12	20	20
Plattenmaß Bockrolle	mm	103 x 85	103 x 85	103 x 85	137 x 115	137 x 115
Plattenmaß Lenkrolle	mm	105 x 85	105 x 85	105 x 85	137 x 105	137 x 105
Schraublochabstand	mm	60 x 77 - 80	60 x 77 - 80	60 x 77 - 80	105 x 75 - 80	105 x 75 - 80
<b>Bauform</b>						
Bockrolle	Nr.	►918 653 3H	►918 657 3H	►918 662 3H	►918 666 3H	►918 670 3H
	€	13.49	13.95	15.49	34.90	42.90
Lenkrolle	Nr.	►918 650 3H	►918 655 3H	►918 659 3H	►918 664 3H	►918 668 3H
	€	15.95	15.49	16.49	44.90	48.90
Lenkrolle mit Doppelstopp	Nr.	►918 651 3H	►918 656 3H	►918 661 3H	►918 665 3H	►918 669 3H
	€	23.90	19.95	22.90	60.90	65.90
<b>Zubehör</b>						
Räder	Nr.	►918 654 3H	►918 658 3H	►918 663 3H	►918 667 3H	►918 671 3H
	€	6.29	8.29	10.25	23.90	34.90
2 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Doppelstopp	Nr.	►985 957 3H	►985 959 3H	►985 962 3H	-	-
	€	55.90	50.90	55.90	-	-
2 Lenkrollen mit Doppelstopp, 2 Bockrollen	Nr.	►985 958 3H	►985 960 3H	►985 963 3H	-	-
	€	50.90	50.90	55.90	-	-

### Polyamid-Räder

- Hohe Abriebfestigkeit
- Weitgehend beständig gegen viele verdünnte Säuren und Laugen
- Hohe Tragfähigkeit

Bauform: Rad. Radmaterial: thermoplastischer Kunststoff.

Felgenmaterial: Polyamid. Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C.



made in GERMANY



Thermoplastischer Kunststoff auf Polyamid-Basis.

Rad-Ø	mm	50	65	70	75	80	100	125	150	200	250
Tragfähigkeit bei 4 km/h	kg	150	170	200	200	300	450	600	600	1000	1000
Radbreite	mm	25	30	30	23	35	40	40	50	50	50
Nabenlänge	mm	30	35	40	25	35	50	53	55	52	58
<b>Radlagerung</b>											
<b>Nabenbohrung</b>											
Gleitlager	10 mm	Nr. ►194 832 3H	►194 840 3H	►194 859 3H							
		€ 2.79	3.89	4.99							
Gleitlager	15 mm	Nr.			►194 867 3H		►194 697 3H	►194 700 3H			
		€			4.59		13.49	18.49			
Gleitlager	20 mm	Nr.				►194 875 3H			►194 719 3H	►194 743 3H	
		€				9.89			21.90	31.90	
Gleitlager	25 mm	Nr.									►194 778 3H
		€									49.90
Rillenkugellager	12 mm	Nr.				►194 689 3H	►194 549 3H				
		€				24.90	28.90				
Rillenkugellager	20 mm	Nr.						►194 557 3H	►194 565 3H	►194 603 3H	
		€						39.90	42.90	49.90	