

## Super-Schwerlast-Transportrollen mit Lochplatte, PU-Bandage

### Lenkrollen

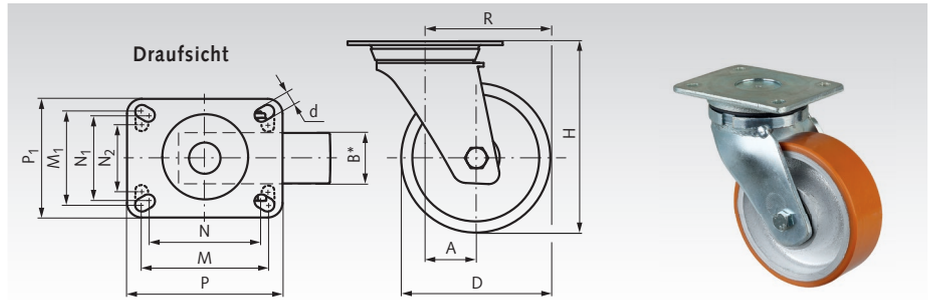
**Werkstoff:** Gabel: Stahl, verzinkt.  
Lauffläche: Prothane®,  
Guss-Polyurethan 95 +/-3° Shore A.  
Radkörper: Gusseisen, verschraubt.  
Radlagerung: Kugellager.  
Schwenklagerung: Kugellager.

Für den Innen- und Außenbereich. Für sehr hohe Belastungen geeignet. Spurlos und abriebfest. Gute Beständigkeit gegen Öl, Fett, Benzin sowie Chemikalien.

**Temperaturbereich:** -20°C bis +70°C.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 777 611 00SH,  
Super-Schwerlast-Lenkrolle, PU, D 80 mm

Artikel-Nr.	D mm	B mm	H mm	A mm	R mm	d mm	P mm	P <sub>1</sub> mm	M mm	M <sub>1</sub> mm	N mm	N <sub>1</sub> mm	N <sub>2</sub> mm	Tragkraft kg	Gewicht kg
777 611 00SH	100	50	145	35	85	11	138	110	105	80	-	-	75	400	4,3
777 611 25SH	125	50	170	50	112,5	11	138	110	105	80	-	-	75	550	5,1
777 611 50SH	150	50	195	60	135	11	138	110	105	80	-	-	75	800	6,1
777 612 00SH	200	50	245	60	160	11	138	110	105	80	-	-	75	1000	7,1



### Lenkrollen mit Feststeller

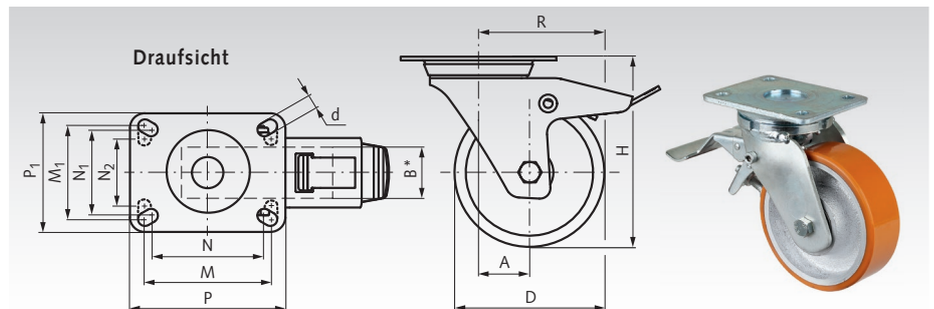
**Werkstoff:** Gabel: Stahl, verzinkt.  
Lauffläche: Prothane®,  
Guss-Polyurethan 95 +/-3° Shore A.  
Radkörper: Gusseisen, verschraubt.  
Radlagerung: Kugellager.  
Schwenklagerung: Kugellager.

Für den Innen- und Außenbereich. Für sehr hohe Belastungen geeignet. Spurlos und abriebfest. Gute Beständigkeit gegen Öl, Fett, Benzin sowie Chemikalien.

**Temperaturbereich:** -20°C bis +70°C.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 777 621 00SH,  
Super-Schwerlast-Lenkrolle mit Feststeller, PU, D 80 mm

Artikel-Nr.	D mm	B mm	H mm	A mm	R mm	d mm	P mm	P <sub>1</sub> mm	M mm	M <sub>1</sub> mm	N mm	N <sub>1</sub> mm	N <sub>2</sub> mm	Tragkraft kg	Gewicht kg
777 621 00SH	100	50	145	35	85	11	138	110	105	80	-	-	75	400	4,6
777 621 25SH	125	50	170	50	112,5	11	138	110	105	80	-	-	75	550	5,8
777 621 50SH	150	50	195	60	135	11	138	110	105	80	-	-	75	800	6,7
777 622 00SH	200	50	245	60	160	11	138	110	105	80	-	-	75	1000	7,3



### Bockrollen

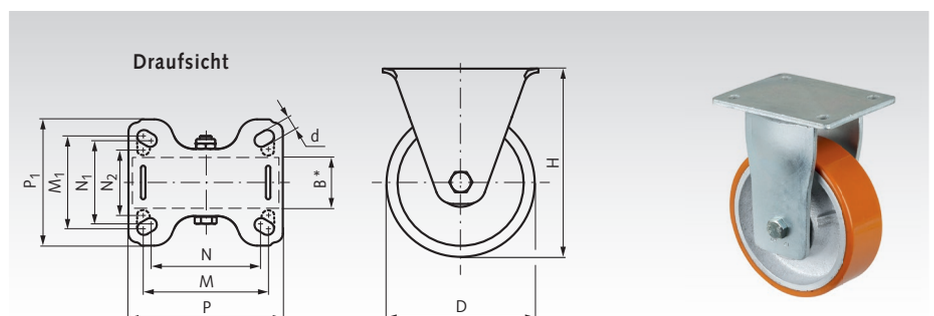
**Werkstoff:** Gabel: Stahl, verzinkt.  
Lauffläche: Prothane®,  
Guss-Polyurethan 95 +/-3° Shore A.  
Radkörper: Gusseisen, verschraubt.  
Radlagerung: Kugellager.

Für den Innen- und Außenbereich. Für sehr hohe Belastungen geeignet. Spurlos und abriebfest. Gute Beständigkeit gegen Öl, Fett, Benzin sowie Chemikalien.

**Temperaturbereich:** -20°C bis +70°C.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 777 631 00SH,  
Super-Schwerlast-Bockrolle, PU, D 80 mm

Artikel-Nr.	D mm	B mm	H mm	d mm	P mm	P <sub>1</sub> mm	M mm	M <sub>1</sub> mm	N mm	N <sub>1</sub> mm	N <sub>2</sub> mm	Tragkraft kg	Gewicht kg
777 631 00SH	100	50	145	11	138	110	105	80	-	-	75	400	3,1
777 631 25SH	125	50	170	11	138	110	105	80	-	-	75	550	4,0
777 631 50SH	150	50	195	11	138	110	105	80	-	-	75	800	4,8
777 632 00SH	200	50	245	11	138	110	105	80	-	-	75	1000	6,1



\* Radbreite