

**i** Produktinformation

Bodenschonung	■■■■■■■■■■
Fahrgeräusch	■■■■■■■■■■
Korrosionsbeständig	■■■■■■■■■■
Rollwiderstand	■■■■■■■■■■

70 – 100 kg

-30° / +80 °C

80 Shore A



# TANGO-Rollen

mit Polyurethanrädern



**Einsatzorte** Speziell geeignet in Küchen, Nahrungsmittelindustrie, Spitälern, REHA-Kliniken, Laboratorien sowie an allen Orten mit hohen Qualitäts- und Designansprüchen.

**Gehäuse** Hochwertiges, glasfiberverstärktes Kunststoffgehäuse mit spritzwassergeschütztem Präzisionskugellager im Gabelkopf. Der Doppelstopp ist besonders leicht zu bedienen. Max. Geschwindigkeit: 4 km/h.

**Montage** Mit Gewindepapfen, Expander (siehe Seite 36) oder mit Anschraubplatte.

**Räder** Polyurethanrad mit Polyamidkern und Kugellager. Leicht und ruhig laufend. Spurfrei.

**Option**

- Mit TPE-Rad auf Seite 35.
- INOX und antimagnetische Ausführung auf Seite 46.
- ESD Ausführung auf Seite 162.
- Bremsen in Rot oder Schwarz auf Anfrage.
- Alle Rückenloch-Ø wahlweise 10 oder 12 mm. Bitte bei Bestellung vermerken.
- Mit Richtungsfeststeller auf Anfrage.

**Rabatte** siehe Fusszeile

## Rückenloch-Lenkrollen mit Polyurethanrädern und Kugellager



Art. Nr.	A	b	H	G	P	kg
1.115.040	75	32	110	36	10	70
1.115.041	100	32	141	45	10	100
1.115.042	125	32	161	47	12	100
... mit Doppelstopp						
1.115.050	75	32	110	36	10	70
1.115.051	100	32	141	45	10	100
1.115.052	125	32	161	47	12	100

**Rabatte** siehe Fusszeile

## Lenkrollen mit Polyurethanrädern und Kugellager



Art. Nr.	A	b	H	G	D × d	E × e	F	kg
1.115.070	75	32	117	36	77 × 67	61/51 × 50/42	8	70
1.115.071	100	32	148	45	77 × 67	61/51 × 50/42	8	100
1.115.072	125	32	168	47	77 × 67	61/51 × 50/42	8	100
... mit Doppelstopp								
1.115.080	75	32	117	36	77 × 67	61/51 × 50/42	8	70
1.115.081	100	32	148	45	77 × 67	61/51 × 50/42	8	100
1.115.082	125	32	168	47	77 × 67	61/51 × 50/42	8	100

**Rabatte** siehe Fusszeile

## Expander passend für alle TANGO-Rollen mit Rückenloch

**>** Weiteres Zubehör  
Seite 36.



für Rundrohre		für Vierkantrohre	
Art. Nr.	Rohr Innen-Ø mm	Art. Nr.	Innenvierkant mm
1.001.136	18–19	1.001.132	17 × 17
1.001.137	22	1.001.133	22 × 22
1.001.139	28	1.001.134	27 × 27
1.001.131	37	1.001.135	37 × 37

Preisänderungen vorbehalten!