

## Serie LWG-TPA

### Kunststoff-Rollen Blickle WAVE mit Anschraubplatte, Farbe silbergrau, Rad mit thermoplastischem Gummi-Laufbelag



100–110 kg

-20 °C bis +60 °C

**Gehäuse:** Serie LWG

- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest
- umspritztes, beidseitig abgedichtetes Rillenkugellager im Drehkranz
- galvanisch verzinkte, blau passivierte Stahl-Anschraubplatte (Cr6-frei)
- Farbe silbergrau RAL 7001
- modernes, formschönes Design

**Rad:** Serie TPA

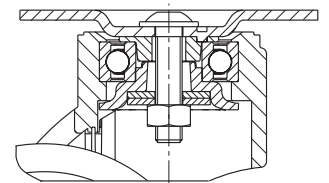
- Laufbelag: hochwertiges thermoplastisches Gummi-Elastomer (TPE), Härte 85 Shore A, Farbe grau, spurlos, ölhaltig
- Radkörper: hochwertiges Polypropylen, bruchfest, Farbe silbergrau RAL 7001

**Sonstige Eigenschaften:**

- Umgebungstemperaturen über +30 °C verringern die Tragfähigkeit

**Weitere Details:**

- Gehäuseserie: Seite 88
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 60
- Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Rad-breite [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamthöhe [mm]	Plattengröße [mm]	Schraublochentfernung [mm]	Schraubloch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LWG-TPA 101G-P25	LWG-TPA 101G-FI-P25	100	32	100	Gleitlager	138	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	38
LWG-TPA 101KF-P25	LWG-TPA 101KF-FI-P25	100	32	100	Kugellager (C)	138	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	38
LWG-TPA 126G-P25	LWG-TPA 126G-FI-P25	125	32	110	Gleitlager	163	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LWG-TPA 126KF-P25	LWG-TPA 126KF-FI-P25	125	32	110	Kugellager (C)	163	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

Kunststoff-Rollen in rostfreier Ausführung siehe Seite 166

### Varianten / Zubehör



Abbildung	in elektrisch leitfähiger Ausführung, spurlos grau	mit Plattengröße 78x66 mm 61x50/50x42 mm	in Sonderfarbe
Abbildung Gleitlagerversion			
Technische Beschreibung Seite	50	106	
Artikel-Nr.-Zusatz	<b>LWGE-...-ELS</b>	<b>-P28</b>	
Lieferbar für	alle Kugellagerversionen*	auf Anfrage	auf Anfrage

\* Tragfähigkeit reduziert sich für die elektrisch leitfähige Ausführung um 35 %