

## Serie LWKX-TPA

**Kunststoff-Rollen Blickle WAVE, rostfrei, mit Anschraubplatte, Farbe grauweiß, Rad mit thermoplastischem Gummi-Laufbelag**



100–110 kg

-20 °C bis +60 °C

**Gehäuse:** Serie LWKX

- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest
- umspritztes, beidseitig abgedichtetes, rostfreies Rillenkugellager im Drehkranz
- mit Anschraubplatte aus rostfreiem Stahl
- Farbe grauweiß RAL 9002
- sämtliche Einzelteile inkl. Achsmaterial sind rostbeständig
- 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 grauweiß RAL 9002

**Sonstige Eigenschaften:**

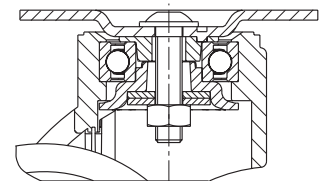
- Umgebungstemperaturen über +30 °C verringern die Tragfähigkeit

**Weitere Details:**

- Gehäuseserie: Seite 89
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 60
- Lagerarten: Seite 84–85



2



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]
LWKX-TPA 101G-PX25	LWKX-TPA 101G-FI-PX25	100	32	100	Gleitlager	138	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	38
LWKX-TPA 101XKF-PX25	LWKX-TPA 101XKF-FI-PX25	100	32	100	Kugellager (C)	138	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	38
LWKX-TPA 126G-PX25	LWKX-TPA 126G-FI-PX25	125	32	110	Gleitlager	163	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LWKX-TPA 126XKF-PX25	LWKX-TPA 126XKF-FI-PX25	125	32	110	Kugellager (C)	163	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

### Varianten / Zubehör



Abbildung	in elektrisch leitfähiger Ausführung, spurlos grau	mit Plattengröße 90x66 mm 75x50 mm	in Sonderfarbe
Technische Beschreibung Seite	50	106	
Artikel-Nr.-Zusatz	<b>LWKXE-...-ELS</b>	<b>-PX26</b>	
Lieferbar für	alle Kugellagerversionen*	auf Anfrage**	auf Anfrage

\* Tragfähigkeit reduziert sich für die elektrisch leitfähige Ausführung um 35 %  
 \*\* Gemäß DIN 18867-8 (Großküchengeräte)