

# Serie LKDB-PUA

**Kunststoff-Doppel-Rollen,** Farbe schwarz, Räder mit thermoplastischem Polyurethan-Laufbelag

## 50–110 kg

-20 °C bis +70 °C

#### Gehäuse: Serie LKDB

- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest
- hochwertige Kunststoff-Gleitlagerung im Drehkranz
- · verzinkter Stahl-Gewindestift
- Farbe schwarz RAL 9005

### Rad: Serie PUA

- Laufbelag: hochwertiges thermoplastisches Polyurethan (TPU), Härte 92 Shore A, Farbe schwarz, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- · Radkörper: hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Farbe schwarz RAL 9005

### Sonstige Eigenschaften:

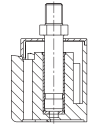
- Temperaturbeständigkeit: kurzzeitig bis +80 °C
  Umgebungstemperaturen über +30 °C verringern
- die Tragfähigkeit

#### Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 89
- Feststeller: Seite 112-113
- Lagerarten: Seite 84-85











Lenkrollen	Lenkrollen	Rad-Ø	Rad-	Rollen-	Trag-	Lagerart	Gesamthöhe	Gewinde-	Ausladung
	mit Feststeller		breite	gesamtbreite	fähigkeit		inkl. Sechskant	stift	Lenkrolle
	"Radstop"	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]		[mm]	[mm]	[mm]
LKDB-PUA 50G	LKDB-PUA 50G-RA	50	2 x 12	51	50	Gleitlager	61	M8 x 15	20
LKDB-PUA 75G	LKDB-PUA 75G-RA	75	2 x 15	55	75	Gleitlager	83	M10 x 15	24
LKDB-PUA 100G	LKDB-PUA 100G-RA	100	2 x 19	63	110	Gleitlager	121	M12 x 20	33

Rollen sind nicht für Bürostühle zugelassen.

















	Abbildung LKDB-PUA 50G-RA	in elektrisch leitfähiger Ausführung, Farbe schwarz, spurlos, 98 Shore A	mit Einsteckstift Ø 11 x 19,5	mit verzinkter Stahl-Anschraubplatte 38x38 mm 25x25/27x27 mm	mit verzinkter Stahl-Anschraubplatte 60x60 mm 38x38/46x46 mm	in rostfreier Ausführung	in Sonderfarbe
Technische Beschreibung Seite		50	105	106	106		
Artikel-NrZusatz		-ELS	-ES	-P20	-P23		
Lieferbar für		alle	Rad-Ø 50-75 mm*	Rad-Ø 50–75 mm**	Rad-Ø 75–100 mm***	auf Anfrage	auf Anfrage

- Gesamthöhe -3 mm
- Gesamthöhe +5 mm
- Gesamthöhe Rad-Ø 75 +5 mm, Rad-Ø 100 +2 mm