

Serie: LDA-TPA

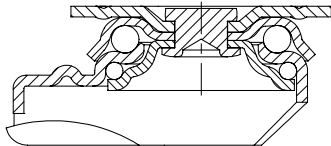
Apparate-Doppel-Rollen mit Anschraubplatte, Räder mit thermoplastischem Gummi-Laufbelag

80 - 100 kg

RoHS



1



Gehäuse: Serie LDA - Aus Stahlblech gepresst, mit zweifacher Kugellagerung im Drehkranz, Kugelschutz durch besondere Formgebung der Bodenplatte und Kugelscheibe, Drehkranz vernietet. Radachse verschraubt. Galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei. Gehäuseübersicht: Seite 62 Zeichnungen Anschraubplatten: Seite 76 Rad- und Drehkranzbremse "stop-fix": Seite 80

Räder: Serie TPA - Laufbelag: Aus hochwertigem, thermoplastischem Gummi-Elastomer (TPE), ölhaltig, 85° Shore A, grau, spurlos. Radkörper: Aus hochwertigem, bruchfestem Polypropylen, silbergrau (Variante elektrisch leitfähig "-ELS" schwarz). Lagerarten: Gleitlager oder ein zentral eingespritztes Kugellager (C). Kugellager (C) standardmäßig mit Kunststoff-fadenschutz. Detaillierte Beschreibung: Seite 88 und 42

Lenkrollen	Lenkrollen mit Feststeller "stop-fix"	Rad-Ø [mm]	Rad-breite [mm]	Trag-fähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamt-höhe [mm]	Platten-größe [mm]	Schraubloch-entfernung [mm]	Schraub-loch-Ø [mm]	Ausladung [mm]
LDA-TPA 50G	LDA-TPA 50G-FI	50	2 x 19	80	Gleitlager	71	60 x 60	38x38/48x48	6,2	31
LDA-TPA 50K-FK	LDA-TPA 50K-FI-FK	50	2 x 19	80	Kugellager (C)	71	60 x 60	38x38/48x48	6,2	31
LDA-TPA 75G	LDA-TPA 75G-FI	75	2 x 25	100	Gleitlager	101	60 x 60	40x40/46x46	6,2	34
LDA-TPA 75K-FK	LDA-TPA 75K-FI-FK	75	2 x 25	100	Kugellager (C)	101	60 x 60	40x40/46x46	6,2	34

Varianten / Zubehör



Abbildung Gleitlagerversion	in elektrisch leitfähiger Ausführung, spurlos grau
Technische Beschreibung Seite	36, 38
Artikel-Nr.-Zusatz	-ELS
Lieferbar für	alle