

LPA-TPA 75KF-FI-ELS

Roulette d'appareil pivotante avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », roue avec bande de roulement en caoutchouc thermoplastique, avec corps de roue en polypropylène, avec pare-fils en matière synthétique, version électro-conductrice, non tachant

EAN 4047526607791

ID 607796

Code douanier 83022000



Monture : série LPA

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

Roue : série TPA

- bande de roulement : caoutchouc-élastomère thermoplastique de première qualité (TPE), dureté 85 Shore A, couleur gris, non tachant, contient de l'huile
- corps de roue : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur noir

Autres caractéristiques :

- avec grand pare-fils en matière synthétique
- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C
- bande de roulement contenant de l'huile, marquage par contact possible sur sols délicats. alternatives : série VPA, PATH
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^4 \Omega$

Données techniques:

Ø roue (D)	75 mm
Largeur de roue	25 mm
Capacité de charge à 3 km/h	50 kg
Capacité de charge (statique)	125 kg
Type de moyeu	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	100 mm
Dimensions de la platine	60 x 60 mm
Entraxe trous de fixation	38 x 38 / 48 x 48 mm
Ø trou de fixation	6.2 mm
Déport (F)	28 mm
Résistance min. à la température	-20 °C
Résistance max. à la température	60 °C
Dureté du revêtement	85 Shore A
Poids de la pièce	0,3 kg
Non tachant	✓
Non marquant par contact	✗
Antistatique	✗
Conductible d'électricité	✓
Résistant à la corrosion	✗



Dureté du revêtement

85 Shore A

Résistance au roulage

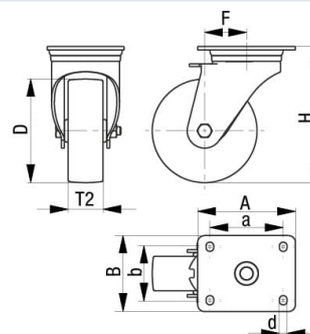
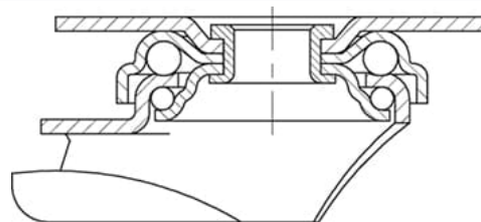
très bien

Résistance à l'usure

satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

bien



Hautes températures	☒	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Références du produit



Roulette fixe correspondante BPA-TPA 75KF-ELS



Roulette pivotante correspondante LPA-TPA 75KF-ELS



Roue utilisée TPA 75/6KF-ELS