

LRA-TPA 75KF-FI-ELS-E01

Roulette d'appareil pivotante avec trou central, avec douille expansible en métal, 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 4047526042837
ID 751107
Code douanier 83022000



Monture : série LRA

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- 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)	⊘	101 mm
Dimension intérieure du tube	⊘	17–19 mm
Dimension intérieure du tube carré		17–19 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	⊞	0,4 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✗
Antistatique	⊞	✗
Conductible d'électricité	⊞	✓
Résistant à la corrosion		✗
Hautes températures	⊞	✗



Dureté du revêtement

 85 Shore A

Résistance au roulage

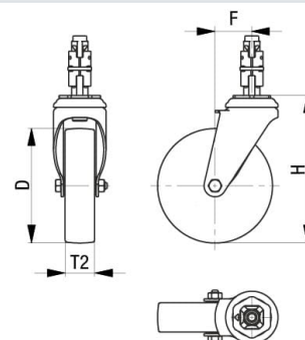
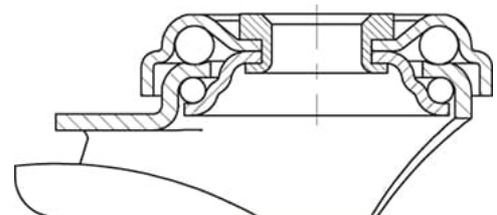
 très bien

Résistance à l'usure

 satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

 bien



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

Références du produit

