

LE-TPA 102KF-FI

Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser avec blocage « stop-fix » Roue avec bande de roulement en caoutchouc thermoplastique, avec corps de roue en polypropylène, avec pare-fils en matière synthétique

EAN 4047526127459
ID 847606
Code douanier 87169090



Monture : série LE

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- joint d'étanchéité au 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 gris argent

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, VPP, POES, POEV, PATH

Données techniques:

∅ roue (D)	☉	100 mm
Largeur de roue	⊥	32 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	110 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	275 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	⌀	125 mm
Dimensions de la platine	☐	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	☐	80 x 60 mm
∅ trou de fixation	⌀	9 mm
Déport (F)	☉	36 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	⚖	0,7 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✗
Antistatique	⚡	✗
Conductible d'électricité	⚡	✗
Résistant à la corrosion		✗



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ □ □ 85 Shore A

Résistance au roulage

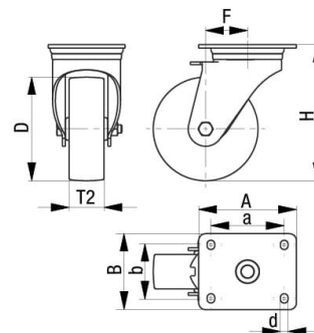
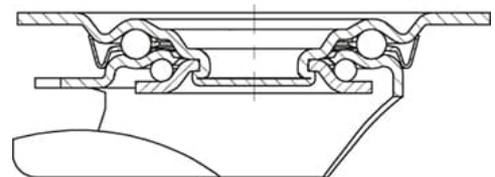
■ ■ ■ ■ □ □ très bien

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 B-TPA 102KF



Roulette pivotante correspondante LE-TPA 102KF



Roue utilisée TPA 102/8KF