

LHZ-SPO 201K

Roulette pivotante en tôle d'acier, version fortes charges, avec tige, roue fortes charges en polyamide

EAN 4047526083373

ID 754679

Code douanier 87169090



Monture : série LHZ

- tôle d'acier forte, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- tige en acier, soudée, très stable, vissée et sécurisée
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**

Roue : série SPO

- polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D, version lourde, très robuste, couleur blanc naturel

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

Données techniques:

∅ roue (D)	⊕	200 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊕	900 kg
Capacité de charge (statique)	⊕	2.250 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	245 mm
∅ tige	⊕	27 mm
Longueur de tige	⊥	60 mm
Déport (F)	⊕	70 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		70 Shore D
Poids de la pièce	⊕	3,8 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊕	×
Conductible d'électricité	⊕	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	⊕	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×



Dureté du revêtement

70 Shore D

Résistance au roulage

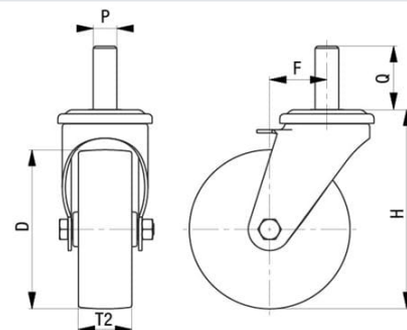
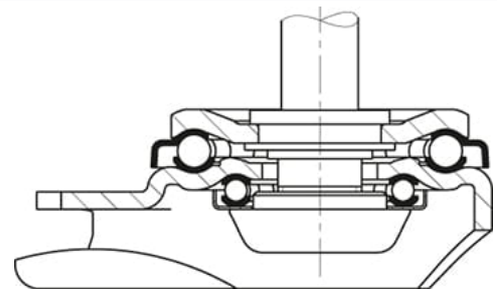
excellent

Résistance à l'usure

bien

Bruits de roulage / Protection du sol

satisfaisant



Références du produit



Blocage standard associé LHZ-SPO 201K-FI



Roue utilisée SPO 201/20K