

LS-G 200G

Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, version couronne du pivot lourde, roue en fonte

EAN 4047526049553
ID 49551
Code douanier 87169090



Monture : série LS

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, électro-zinguée, passivée jaune, sans Cr6
- butée à billes ISO 104 et roulement à rouleaux coniques ISO 355 dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanche aux projections d'eau et à la poussière
- graisseur

Roue : série G

- fonte grise robuste, dureté 180–220 HB, graisseur, peint, couleur argent

Autres caractéristiques :

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- tenir compte de la pression au sol sur sols délicats
- veiller au graissage régulier pour les versions à moyeu lisse
- graissage avec un lubrifiant adapté à la température d'application

Données techniques:

∅ roue (D)	☉	200 mm
Largeur de roue	⏏	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⏏	1.100 kg
Capacité de charge (statique)	⏏	2.750 kg
Type de moyeu	☉	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	⊕	245 mm
Dimensions de la platine	⏏	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⏏	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⏏	11 mm
Déport (F)	⏏	60 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		100 °C
Dureté du revêtement		180–220 HB
Poids de la pièce	⏏	7,9 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

■ ■ ■ ■ ■ 180–220 HB

Résistance au roulage

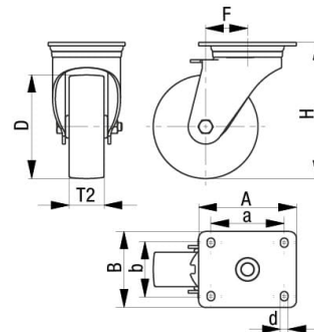
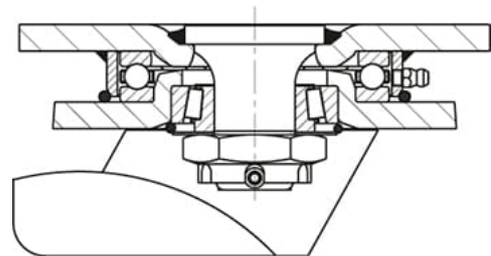
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Bruits de roulage / Protection du sol

■ □ □ □ □ passable



Références du produit



Blocage standard associé LS-G 200G-ST



Roulette fixe correspondante BS-G 200G



Roue utilisée G 200/20G