

BH-ALTH 162K-AS-FS

Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, et protège-pied en acier, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en aluminium, antistatique

EAN 4047526367671

ID 939372

Code douanier 87169090

**Monture** : série BH

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

Roue : série ALTH

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A, couleur gris, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : aluminium injecté, couleur gris argent

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^7 \Omega$
- Avec corps de roue renforcé, version voile central

Données techniques:

∅ roue (D)	⊕	160 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)	⊕	202 mm
Dimensions de la platine	⊕	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊕	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⊕	11 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		92 Shore A
Poids de la pièce	⊕	3 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**
 92 Shore A
Résistance au roulage
 très bien
Résistance à l'usure
 excellent
Bruits de roulage / Protection du sol
 bien


Références du produit



Roulette pivotante correspondante LH-ALTH 162K-AS-FS



Roue utilisée ALTH 162/20K-AS