

## BH-ALEV 160K-SG-AS-FS

**Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, et protège-pied en acier, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en aluminium, non tachant, g ris, antistatique**

EAN 4047526395148  
ID 938563  
Code douanier 87169090



### Monture : série BH

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

### Roue : série ALEV

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur gris, non tachant
- corps de roue : aluminium injecté

### Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique)  $\leq 10^7 \Omega$

### Données techniques:

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| Ø roue (D)                                  | ⊕ | 160 mm             |
| Largeur de roue                             | ∩ | 50 mm              |
| Capacité de charge à 4 km/h                 | ⊞ | 350 kg             |
| Capacité de charge (statique)               | ⊞ | 875 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     |
| Ø trou de fixation                          | ⊕ | 11 mm              |
| Résistance min. à la température            |   | -20 °C             |
| Résistance max. à la température            |   | 80 °C              |
| Dureté du revêtement                        |   | 65 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

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

### Résistance au roulage

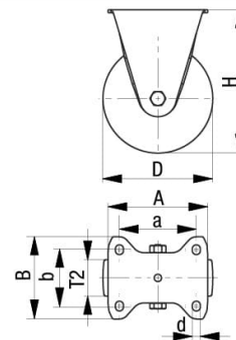
■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

### Résistance à l'usure

■ ■ ■ □ □ bien

### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ ■ □ très bien



## Références du produit



**Roulette pivotante correspondante LH-ALEV 160K-SG-AS-FS**



**Roue utilisée ALEV 160/20K-SG-AS**