

POHI 102/15HXK

Roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526101725
ID 842040
Code douanier 87169090



Roue :

- thermoplast hautes températures, non cassant, dureté 85 Shore D
- très faible résistance au pivotement et au roulage
- roulage aisé sur sols lisses
- très résistant à l'usure
- couleur gris foncé
- **compatible autoclave** (moyeu lisse et variante à roulement à billes inoxydable avec graisse hautes températures « -HXK »)

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C
- température de four autorisée à courte durée jusqu'à +300 °C, la température de roue ne doit pas dépasser +250 °C



 Blickle
TempLine® Performance

Données techniques:

Ø roue (D)		100 mm
Largeur de roue		38 mm
Capacité de charge à 4 km/h		250 kg
Capacité de charge à +70° C		250 kg
Capacité de charge à +170° C		200 kg
Capacité de charge à +250° C		150 kg
Capacité de charge (statique)		625 kg
Type de moyeu		roulement à billes
Ø alésage (d)		15 mm
Longueur du moyeu (T1)		40 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		250 °C
Dureté du revêtement		85 Shore D
Poids de la pièce		0,4 kg
Non tachant		
Non marquant par contact		
Antistatique		×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité		×
Résistant à la corrosion		
Hautes températures		
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		

Dureté du revêtement

 85 Shore D

Résistance au roulage

 excellent

Résistance à l'usure

 satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

 satisfaisant

