

POHI 150/20G

Roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526110727

ID 746546

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




Données techniques:

Ø roue (D)	☉	150 mm
Largeur de roue	∟	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊕	500 kg
Capacité de charge à +70° C	⊕	500 kg
Capacité de charge à +170° C	⊕	400 kg
Capacité de charge à +250° C	⊕	250 kg
Capacité de charge (statique)	⊕	1 250 kg
Type de moyeu	☉	moyeu lisse
Ø alésage (d)		20 mm
Longueur du moyeu (T1)	∓	60 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	⊕	0,6 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
