

## POHI 102/12G

### Roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526115715  
ID 755214  
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:

∅ 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	moyeu lisse
∅ alésage (d)	12 mm
Longueur du moyeu (T1)	45 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	0,3 kg
Non tachant	
Non marquant par contact	
Antistatique	X
ProductDetail.TechnicalData.Esd	X
Conductible d'électricité	X
Résistant à la corrosion	
Hautes températures	
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	X
Compatible autoclave	

#### Dureté du revêtement

85 Shore D

#### Résistance au roulage

excellent

#### Résistance à l'usure

satisfaisant

#### Bruits de roulage / Protection du sol

satisfaisant

