#### Fiche technique du produit

# **Blickle**

### HTH 85x95/20-100K

Galet de transpalettes avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en acier

**EAN** 4047526113995 **ID** 754459 **Code douanier** 87169090



#### Bandage / bande de roulement :

- élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A
- faible résistance au roulage
- · très résistant à l'usure
- haute résistance aux coupures et à l'arrachement
- · couleur brun clair, non tachant, non marquant par contact
- très bonne liaison chimique avec le corps de roue

#### Corps de roue :

métal

#### Autres caractéristiques :

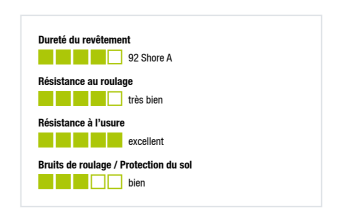
- · haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C

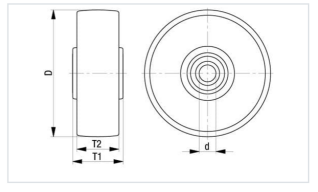
#### Données techniques:

Ø roue (D)	0	85 mm
Largeur de roue	<b>,</b> [],	95 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	910 kg
Capacité de charge (statique)	පි	2 275 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Roulement à billes		6204 ZZV
Ø alésage (d)		20 mm
Longueur de serrage (T5)	·D·	100 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	Ø	1,4 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	<b>(</b> 1)	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	F	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×



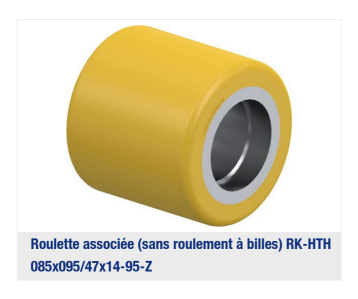






## Références du produit

25.06.2024 | www.blickle.fr 1/2



25.06.2024 | www.blickle.fr 2/2