

## RD 250/25K

Roue avec bandage en caoutchouc plein à deux composants  
« Blickle Comfort », avec jante en tôle d'acier

EAN 4047526003074

ID 3079

Code douanier 87169090



### Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein à deux composants « Blickle Comfort », dureté 65 Shore A
- talon de bandage dur et bande de roulement à haute élasticité
- extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- confort de roulage et capacité de charge plus élevés par rapport au caoutchouc plein standard
- résistance au roulage simultanée plus faible
- couleur noir

### Jante :

- tôle d'acier, emboutie
- construction de jante stable avec moyeu tube acier, vissée ou emboutie sertie par le moyeu
- électro-zinguée, passivée bleu, sans Cr6

### Autres caractéristiques :

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- Version vissée

### Données techniques:

∅ roue (D)	☉	250 mm
Largeur de roue	∩	60 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊕	450 kg
Capacité de charge (statique)	⊕	1 125 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes
∅ alésage (d)		25 mm
Longueur du moyeu (T1)	∩	65 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	⊕	3,3 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

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

#### Résistance au roulage

■ ■ ■ □ □ bien

#### Résistance à l'usure

■ ■ ■ □ □ satisfaisant

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ très bien

