



Stand: 12.11.2019

RAD WKH 100/30/1G BO:12 NL:39,5

Artikel Nr.: 006380

Rad: Reifen / Laufbelag: Hitzebeständiges Silikon-Gummi grau, ~90 Shore A, Temperaturbeständig von -40°C bis 150°C; Felge: hitzebeständiger Faserverbundstoff, schwarz
Max. 30 min bei max. Temperatur!

Die Räder der Serie WKH sind Autoklaven geeignet!

Technische Daten

Raddurchmesser (D):	100
Raddurchmesser x Breite (t):	100x30
Aufbau:	Rad
Radlager:	Gleitlager
Material Bereifung:	Silikon-Gummi (hitzebeständig)
Farbe Bereifung:	grau
Material Felge:	Faserverbundstoff (hitzebestä
Lauffläche (T):	30
Nabenlänge (T1):	39,5
Achsbohrung (d):	12
Spurlos:	ja
Laufbelaghärte (Shore A):	90
Tragfähigkeit (Kg):	80
Temperatur von °C:	-40
Temperatur bis °C:	150
EAN-Code:	4250777762045
Lieferzeit in Tagen:	6
Stückgewicht (Kg):	0.390

Bewertung

Rollwiderstand:	
Verschleiß:	
Bodenschonend:	
Fahrgeräusch:	

Serien

Rad-Serie:	WKH
Gehäuse:	-

Varianten



[Rad](#)
[Rad HGK 100/30/1G-ROT](#)

Rad



Zeichnung

