



Stand: 27.01.2020

Rad HGK 100/35/1G

Artikel Nr.: 880099

Rad: Reifen / Laufbelag: Hitzebeständiges Silikon-Gummi, ~90 Shore A, Temperaturbeständig von -40°C bis 250°C;
Felge: hitzebeständiger Faserverbundstoff, schwarz
Max. 30 min bei max. Temperatur!

Technische Daten

Raddurchmesser (D):	100
Raddurchmesser x Breite (t):	100x35
Aufbau:	Rad
Radlager:	Gleitlager
Material Bereifung:	Silikon-Gummi (hitzebeständig)
Farbe Bereifung:	schwarz
Material Felge:	Faserverbundstoff (hitzebestä
Lauffläche (T):	35
Nabelnlänge (T1):	40
Achsbohrung (d):	12
Spurlos:	nein
Laufbelaghärte (Shore A):	90
Tragfähigkeit (Kg):	110
Temperatur von °C:	-40
Temperatur bis °C:	250
EAN-Code:	4250777717076
Lieferzeit in Tagen:	2
Stückgewicht (Kg):	0.275

Bewertung

Rollwiderstand:	
Verschleiß:	
Bodenschonend:	
Fahrgeräusch:	

Serien

Rad-Serie:	HGK
Gehäuse:	-

Varianten



[Rad](#)
[Rad HGK 100/30/1G-ROT BO:8.5](#)



[Rad](#)
[Rad HGK 100/ 30/1K 6201Z](#)

Rad



Zeichnung

