



Stand: 19.06.2019

RAD HGK 80/30/1G BO:12 NL:39,5 ROT

Artikel Nr.: 006386

Rad: Reifen / Laufbelag: Hitzebeständiges Silikon-Gummi, ~90 Shore A, Temperaturbeständig von -40°C bis 260°C;
Felge: hitzebeständiger Faserverbundstoff, schwarz
Max. 30 min bei max. Temperatur!

Dieses hitzebeständige Rad ist auch als kpl. Lenkrolle oder Bockrolle in Stahl verzinkt oder Edelstahl lieferbar.

Technische Daten

Raddurchmesser (D):	80
Raddurchmesser x Breite (t):	80x30
Aufbau:	Rad
Radlager:	Gleitlager
Material Bereifung:	Silikon-Gummi (hitzebeständig)
Farbe Bereifung:	rot
Material Felge:	Faserverbundstoff (hitzebestä
Lauffläche (T):	30
Nabellänge (T1):	39,5
Achsbohrung (d):	12
Spurlos:	ja
Laufbelaghärte (Shore A):	90
Tragfähigkeit (Kg):	60
Temperatur von °C:	-40
Temperatur bis °C:	260
EAN-Code:	4250777762106
Lieferzeit in Tagen:	6
Stückgewicht (Kg):	0.350

Bewertung

Rollwiderstand:	
Verschleiß:	
Bodenschonend:	
Fahrgeräusch:	

Serien

Rad-Serie:	HGK
Gehäuse:	-

Varianten



[Rad](#)
[RAD WKH 80/30/1G BO:12 NL:39.5](#)



[Rad](#)
[Rad KRP 80/ 35/1G](#)

Rad



Zeichnung

