

Räder:

WHCK 200/9



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	200 mm
Raddurchmesser mit Spurkranz		235 mm
Nabenlänge	+⊖+	49 mm
Achsbohrung		25 mm
Tragkraft		750 kg
Gewicht	-	4.4 kg

Technische Beschreibung

Geeignet für Kabeldurchmesser bis 9 mm





Rad

Seilscheibe aus Grauguß	
Abmessung gemäß DIN 15061	
Mit zwei Präzisionskugellagern 6205	

