

2447 DYP 200 P30 leitfähig ↴

BA27 XSV 200 R12, OK

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Präzisionskugellager als Schwenklager, Laufringe und Kugeln gehärtet, Lagerschale mit Gabel verschweißt, verzinktes Stahlblechrad mit schwarzer Gummilauffläche, elektrisch leitfähig kontaktverfärbungsfrei, Fadenschutz und Präzisionskugellager, Anschraubloch.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Rückenloch (mm)	12,3
Ausladung (mm)	62
Störkreis (mm)	334mm
Bauhöhe (mm)	240
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	2.250

