Produktdatenblatt





7477 JYC 125 P30 H.rot leitfähig 4

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Zinkdruckguss, Lauffläche aus schwarzem Elastikgummi, Kontaktverfärbungsfrei, elektrisch leitfähig, mit Fadenschutz, Nirosta-Präzisionskugellager, Anschraubloch.

Hinweis: Kurzfristig hitzebeständig bis 134°C



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 75
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	43
Störkreis-Ø (mm)	264
Bauhöhe (mm)	159
Temperaturbereich (°C)	- 20 / +134
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	1.205