

Produktdatenblatt



BT47 XKD 125 R13, OK (91/05)

3677 XSP 125 P30-13 leitfähig

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem gehärteten Kugelkranz, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, Rückenlochbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A92
Rückenloch-Ø (mm)	13
Ausladung (mm)	46
Bauhöhe (mm)	165
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	2.580

