

Produktdatenblatt



NBT37 XKD 125 R12, NiroOK - leitfähig (05/64)

8477 XSC 125 P30 - leitfähig

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, rostfrei, Anschraubloch.

Optional:
Präzisionskugellager abgedichtet, ersetzen sie XSC durch XSX.
Präzisionskugellager 2RS, ersetzen sie XSC durch XSP.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 95
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	45
Störkreis-Ø (mm)	238
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	160
Tragfähigkeit statisch (kg)	320
Eigengewicht (kg)	1.1