

Produktdatenblatt



NBA20 XKD 125 R11, NiroOK - leitfähig (01/64)

7470 XSC 125 P30 leitfähig ↴

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamide, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, grauspurlos, elektrisch leitfähig, Nirosta-Präzisionskugellager inkl. Fadenschutz, Anschraubloch.

Hinweis: Bitte bei Bestellung den gewünschten Rückenloch-Ø 11 mm oder 13 mm angeben.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Rückenloch (mm)	11/13
Ausladung (mm)	41
Störkreisradius (mm)	103.5
Störkreis-Ø (mm)	207
Bauhöhe (mm)	160
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.700