

NBA27 XKD 125 G-M12x70, OK - abgedichtet - Hebel rot - leitfähig (05/

7477 XSX 125 S70 - M12x70 Hebel rot
leitfähig ↗

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, grau-spurlos, elektrisch leitfähig. Präzisionskugellager abgedichtet, mit Fadenschutz. Durchgesteckte Sechskantschraube M12x70 mit M12 - Kontermutter. Gewinde durchgehend. V2A



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Gewindestift	M12x70 - durchgesteckt mit Kontermutter
Ausladung (mm)	41
Störkreis-Ø (mm)	264
Bauhöhe (mm)	169
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.890