Produktdatenblatt



7471 XSX 125 P30 H.grün leitfähig 4

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Richtungsfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, grau-spurlos, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager abgedichtet, mit Fadenschutz, Anschraubloch.





TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	41
Störkreis-Ø (mm)	215
Bauhöhe (mm)	159
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.825