Produktdatenblatt





8470 XSC 125 P30 - leitfähig

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig, Nirosta-Kugellager, Anschraubloch.



Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 95
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	45
Störkreisradius (mm)	107.5
Störkreis-Ø (mm)	215
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	160
Tragfähigkeit statisch (kg)	320
Eigengewicht (kg)	0.835

