## Produktdatenblatt





8470 XSC 125 P63 - leitfähig

## **BESCHREIBUNG**

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



Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	140 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	60
Störkreisradius (mm)	122.5
Störkreis-Ø (mm)	245
Bauhöhe (mm)	165
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	1.8

