Produktdatenblatt





8470 XSX 100 P62 - leitfähig

BESCHREIBUNG

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



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	105x85
Lochabstand (mm)	80x60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	110
Störkreis-Ø (mm)	230
Bauhöhe (mm)	128
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	0.755