

ISP 125x50-Ø20 - antistatisch-leitfähig

XAP 125x50-Ø20, OK - antistatisch - leitfähig (82)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, antistatisch-ableitend, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	50
Achslot-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	400
Tragfähigkeit statisch (kg)	700
Eigengewicht (kg)	0.945

