

ISP 160x50-Ø20 - antistatisch

XAP 160x50-Ø20, OK - antistatisch (82)

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	60
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	500
Tragfähigkeit statisch (kg)	800
Eigengewicht (kg)	1.1

