

3478 XSP 080 P62 - elektr. leitfähig

BT38 KD 080 P2, OK - leitfähig (01/05)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig. Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	103 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	130
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.483

