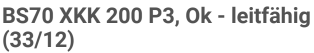
Produktdatenblatt





4680 XOP 200 P63 leitfähig 4

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verzinktpassiviert, Schwenklager mit geschütztem zweifachen Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.





TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Plattenabmessung (mm)	135 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreis-Ø (mm)	310
Bauhöhe (mm)	245
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	900
Tragfähigkeit statisch (kg)	1500
Eigengewicht (kg)	2.4