

4681 ITP 250 P63

BS71 AE 250 P3, OK (01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verstärkt, blau-chromatiert, Schwenklager mit geschütztem zweifachem Kugelkranz, verstärkt durch gehärtete Lagerschalen, Rückenbolzen vernietet, Radachse verschraubt. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

Hinweis

An dieser Rolle kann ein Richtungsfeststeller angebracht werden. Dieser Feststeller gehört nicht zum Lieferumfang. Bitte bestellen Sie ihn bei Bedarf separat.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	250
Radbreite (mm)	55
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Plattenabmessung (mm)	140 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/74
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreis-Ø (mm)	360
Bauhöhe (mm)	292
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	800
Tragfähigkeit statisch (kg)	1600