

3470 ISP 125 P30 - antistatisch

BT30 XAP 125 R13, OK - antistatisch (01/82)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus einem spurlosen, aufgegossenem Polyurethan, antistatisch-leitfähig, Anschraubloch

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Rückenloch (mm)	13
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	102.5
Störkreis-Ø (mm)	205
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	1.07

