

DRT-TS AP 080 P3 Ok Sh. A75 rot

DRT-TS AP080x40 P3OK Sh.A75rot (86/33)

BESCHREIBUNG

Drehteller-Rolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, schwarz beschichtet, Schwenklager mit zweireihigem Kugelkranz, Druckkugellager verschraubt, Radachse verschraubt. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan Shore A75 rot-spurlos, ballig, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 75
Plattenabmessung (mm)	140 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80
Plattenloch (mm)	11
Störkreis-Ø (mm)	370
Bauhöhe (mm)	131
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	3.7

