

3471 UFR 125 P70 Q1-11

EAN 4031582304879

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem spurlosen Elastikreifen, Rollenlager.

Hinweis

Das Feststellsystem ist drehunabhängig, somit ist der Betätigungshebel immer an der selben Stelle.

Erweiterungsfähig für Zentralfeststellung durch eine Verbindungsstange.

Q1-11=Schaltnockenbohrung quer zur Längsseite der Platte SW11

L1-11=Schaltnockenbohrung längs in Längsseite der Platte SW11



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	40
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	1.292