

Produktdatenblatt

2470PJI050P30

EAN 4031582010077

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse vernietet.

Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), grauspurlos, Gleitlager, Anschraubloch

Die Rollen können mit handelsüblichen Schrauben beliebiger Länge montiert werden.

Rad-Ø	50 mm
Reifenbreite	19 mm
Rückenloch	11 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	98 mm
Bauhöhe	69 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.139 Kg / daN
Tragfähigkeit	50 Kg / daN
Tragfähigkeit, statisch	100 Kg / daN
Störkreisradius	49 mm
Härte der Lauffläche	A 87 Shore



Varianten:

