

Produktdatenblatt

2470PJO075P30

EAN 4031582010398

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

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

Die Rollen können mit handelsüblichen Schrauben beliebiger Länge montiert werden.

Optional:

Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung lieferbar. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung PJO durch YGO.



Rad-Ø	75 mm
Reifenbreite	25 mm
Rückenloch	11 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	123 mm
Bauhöhe	100 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.209 Kg / daN
Tragfähigkeit	75 Kg / daN
Tragfähigkeit, statisch	150 Kg / daN
Störkreisradius	61.5 mm

Varianten:

