

Données techniques

2470PJI050P30

EAN 4031582010077

Roulette pivotante, Monture en acier embout, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue riveté.

Corps de roue polypropylène, Bandage : TENTEprène (caoutchouc thermoplastique), gris non tachant, moyeu lisse, Trou central

Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes..

| | |
|------------------------------|----------------|
| Diamètre de roue | 50 mm |
| Largeur de bandage | 19 mm |
| Trou central | 11 mm |
| Déport | 24 mm |
| Diamètre d'encombrement | 98 mm |
| Hauteur de la roulette | 69 mm |
| Résistance à la température | - 20 / + 60 °C |
| Norme | EN 12530 |
| Poids | 0.139 Kg / daN |
| Capacité de charge dynamique | 50 Kg / daN |
| Capacité de charge statique | 100 Kg / daN |
| Rayon d'encombrement | 49 mm |
| Dureté du bandage | A 87 Shore |



Variantes:

