INTEGRAL

2044UAP125R26-28S45 4xM8 TFR

EAN 4031582428360

Roulette pivotante à blocage centralisé total ou directionnel, Chape en acier embouti bi-chromaté jaune, roulements à billes de précision au pivot, capot nylon, Tige pour roulette à blocage centralisé. Corps de roue polyamide, Bandage polyuréthane injecté, roulements à billes de précision

Renseignement: Produit certifié TÜV.





L'image peut différer du produit original

Données techniques

Diamètre de roue	125 mm
Largeur de roue	32 mm
Diamètre de la tige	28 mm
Longueur de la tige	96 mm
Déport	35 mm
Diamètre d'encombrement	195 mm
Hauteur	158 mm
Résistance à la température	- 30 / + 80 °C
Norme	similar_EN12531
Poids	0.975 kg
Rayon d'encombrement	97.5 mm
Dureté du bandage	Shore D 42
Capacité de charge dynamique	150 kg
Capacité de charge statique	300 kg

Propriétés

Résistance au roulement	• • • 0 0
Roue silencieuse	• • • 0 0
Résistance à l'usure	• • • • 0
Résistance à l'oxydation	• • • • •