

INTEGRAL TWIN

2940UAP150R05-28

EAN 4031582302509

Roulette pivotante, Structure en acier embouti, pivot sur roulement à billes, chape avec habillage synthétique., Tige. Corps de roue polyamide, Bandage polyuréthane injecté, roulements à billes de précision
Renseignement: Produit certifié TÜV.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

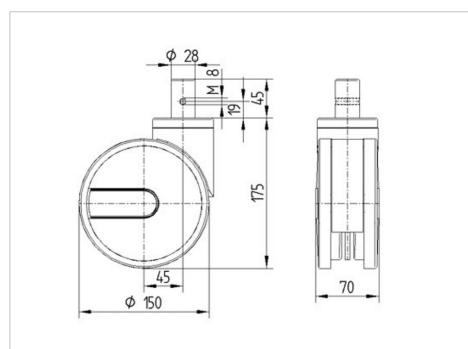
Données techniques

Diamètre de roue	150 mm
Largeur de roue	15 mm
Largeur de la roulette	75 mm
Diamètre de la tige	28 mm
Longueur de la tige	45 mm
Diamètre du dôme	70 mm
Déport	45 mm
Diamètre d'encombrement	248 mm
Hauteur	175 mm
Résistance à la température	- 25 / - 25 °C
Norme	EN 12531
Poids	1.003 kg
Rayon d'encombrement	124 mm
Dureté du bandage	Shore D 42
Capacité de charge dynamique	150 kg
Capacité de charge statique	450 kg

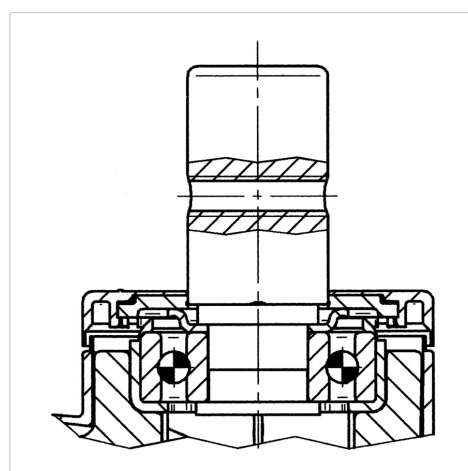
Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ● ●
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ● ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Dimensions



Construction et montage



INTEGRAL TWIN

2940UAP150R05-28

EAN 4031582302509



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Construction et montage

