

INTEGRAL

2044UAP150R26-28S45 2xM8

EAN 4031582487114

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.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

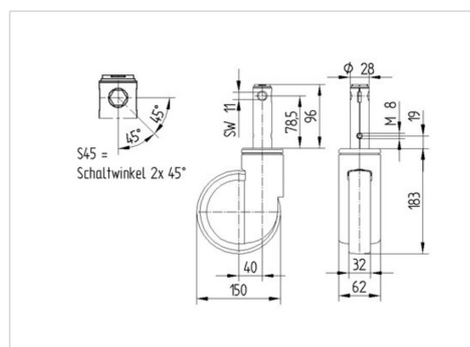


L'image peut différer du produit original

Données techniques

| | |
|------------------------------|--------------|
| Diamètre de roue | 150 mm |
| Largeur de roue | 32 mm |
| Largeur de la roulette | 62 mm |
| Diamètre de la tige | 28 mm |
| Longueur de la tige | 96 mm |
| Diamètre du dôme | 62 mm |
| Déport | 40 mm |
| Diamètre d'encombrement | 230 mm |
| Hauteur | 183 mm |
| Résistance à la température | -30 / +80 °C |
| Norme | EN_12531 |
| Poids | 1.085 kg |
| Rayon d'encombrement | 115 mm |
| Dureté du bandage | Shore D 42 |
| Capacité de charge dynamique | 150 kg |
| Capacité de charge statique | 450 kg |

Dimensions



Propriétés

| | |
|--------------------------|-----------|
| Résistance au roulement | ● ● ● ○ ○ |
| Roue silencieuse | ● ● ● ○ ○ |
| Résistance à l'usure | ● ● ● ● ○ |
| Résistance à l'oxydation | ● ● ● ○ ○ |

INTEGRAL

2044UAP150R26-28S45 2xM8

EAN 4031582487114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Construction et montage

