

2471DIK100R05-28

EAN 4031582301304

Roulette pivotante à blocage directionnel, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Tige. Corps de roue acier embouti, Bandage: caoutchouc semi-élastique non tachant, avec pare-fils, roulement sur cône à billes



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

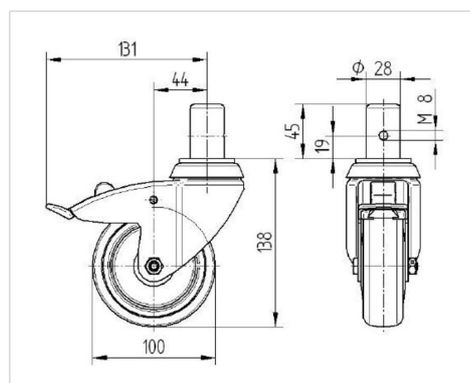
Données techniques

Diamètre de roue	100 mm
Largeur de roue	32 mm
Diamètre de la tige	28 mm
Longueur de la tige	45 mm
Déport	43.5 mm
Diamètre d'encombrement	262 mm
Hauteur	138 mm
Résistance à la température	- 20 / + 85 °C
Norme	EN 12530
Poids	1.275 kg
Rayon d'encombrement	131 mm
Dureté du bandage	Shore A 80
Capacité de charge dynamique	80 kg
Capacité de charge statique	160 kg

Propriétés

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

Dimensions



Construction et montage

