

AGILA

2470ETP035S50 10x20 TFR

EAN 4031582400120

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Vis CHC passée dans l'œil. Corps de roue acier, Bandage: polyuréthane coulé, roulements à billes de précision.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

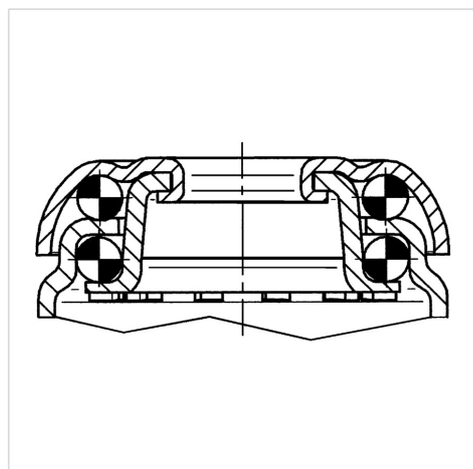


L'image peut différer du produit original

Données techniques

Diamètre de roue	35 mm
Largeur de roue	25 mm
Largeur de la roulette	41 mm
Trou central	11 mm
Tige filetée	10 x 20 mm
Diamètre du dôme	38 mm
Déport	13.5 mm
Diamètre d'encombrement	62 mm
Hauteur	58 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN_12530
Poids	0.2 kg
Rayon d'encombrement	31 mm
Dureté du bandage	Shore A 92
Capacité de charge dynamique	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg

Construction et montage



Propriétés

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