

# 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.

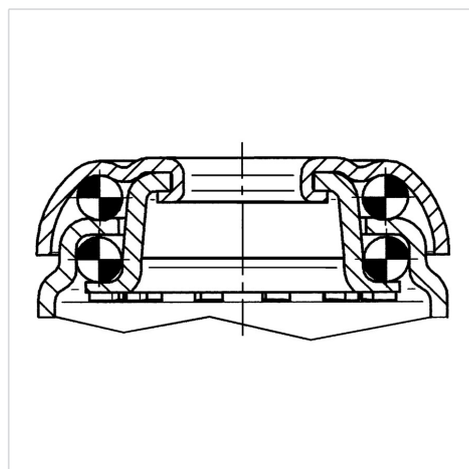


L'image peut différer du produit original

### 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	● ● ● ● ○
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ○ ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○