AGILA

2475ETP035P40

EAN 4031582438307



ROUE

Matériau du corps	Acier, fer
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	35 mm
Largeur du Bandage	25 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A
Dureté du Bandage (D)	42 Shore D

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Déport	20 mm
Rayon d'encombrement	37,5 mm
Diamètre d'encombrement	62 mm

RACCORD

Type de raccord	Plaque carrée
Longueur de plaque	60 mm
Largeur de plaque	60 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	48 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	48 mm



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau	• • • • 0
Bruit de mouvement	• • • 0 0
Attrition	• • • 0 0
Résistance à la corrosion	• • • • •

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Agila
Type de boîtier	Roulette pivotante avec Blocage de roue
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Statique Capacité de charge	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	58 mm
Poids global	0,215 kg