

ALPHA

3470DIR125R05-28X45

EAN 4031582303445



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●○○

Usure ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●○○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Alpha
Type	Roulette pivotante
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	70 kg
Capacité de charge statique	140 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	158 mm
Poids	1,414 kg

ROUE

Corps de roue	Tôle d'acier
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Roulements rouleaux
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	37 mm
Dureté du bandage (A)	80 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	102,5 mm
Diamètre d'encombrement	205 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige, ronde
Diamètre du trou central	28 mm
Longueur de la vis	45 mm

ALPHA

3470DIR125R05-28X45

EAN 4031582303445

PLANS TECHNIQUES

