ALPHA

3470DVR160R05-20X45

EAN 4031582303612





Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage	• • • • •
Bruit de mouvement	• • • • 0
Usure	• • • • •
Résistance à la corrosion	• • • • 0

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Alpha
Type de boîtier	Roulette pivotante
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	135 kg
Capacité de charge statique	270 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	195 mm
Poids	2,293 kg

ROUE

Corps de roue	Tôle d'acier
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, noir
Roulement	Roulements rouleaux
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	160 mm
Largeur du bandage	40 mm
Dureté du bandage (A)	85 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	55 mm
Rayon d'encombrement	135 mm
Diamètre d'encombrement	270 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige, ronde
Diamètre du trou central	20 mm
Longueur de la vis	45 mm

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

ALPHA

3470DVR160R05-20X45

EAN 4031582303612

TENTE BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

