



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●○○

Attrition ●●●●○

Résistance à la corrosion ●●●○○

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Omikron
Type de boîtier	Roulette fixe
Standard	EN12533 - Roulettes forte charge
Capacité de charge à 4 km/h	3840 kg
Capacité de charge à 6 km/h	3200 kg
Statique Capacité de charge	6400 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	470 mm
Poids global	46,95 kg

ROUE

Matériau du corps	Tôle d'acier, lourd
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	400 mm
Largeur du Bandage	100 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A

CHAPE

Matériau	Fonte ou fer forgé, lourd
Forme Chape	Droit

RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	250 mm
Largeur de plaque	200 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	210 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	160 mm
Diamètre du trou de la plaque	17 mm

DESSINS TECHNIQUES

