



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	Omikron
Type de boîtier	Roulette fixe
Norme	EN12533 - Roulettes forte charge
Capacité de charge à 4 km/h	3840 kg
Capacité de charge à 6 km/h	3200 kg
Capacité de charge statique	7680 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	470 mm
Largeur totale	182 mm
Poids	41,154 kg

ROUE

Corps de roue	Fonte
Bandage	Polyuréthane, coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Couleur de la roue	Jaune miel (RAL1005)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	400 mm
Largeur du bandage	100 mm
Largeur du corps de roue	100 mm
Dureté du bandage (A)	92 Shore A
Dureté du bandage (D)	42 Shore D

CHAPE

Matériau	Acier mécano-soudé
Forme de la chape	Droite
Couleur	Revêtement transparent
Diamètre du dôme	160 mm

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	250 mm
Largeur de la platine	200 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	160 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	210 mm
Diamètre des trous de la platine	17 mm

PLANS TECHNIQUES

