

STORA

2370PJP125S74

EAN 4031582428438



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	Stora
Type	Roulette pivotante
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	154 mm

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	32 mm
Dureté du bandage (A)	85 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Élancée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	38 mm
Rayon d'encombrement	100,5 mm
Diamètre d'encombrement	201 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige filetée à collet hexagonal rivetée
Hauteur de la fixation	15,5 mm
Longueur de la tige	12 mm