

STORA

2370PJJ100P30-11

EAN 4031582300321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



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	Stora
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	80 kg
Statique Capacité de charge	160 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	129 mm
Poids global	0,54 kg

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Roulements rouleaux
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Dureté du Bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Slim
Pivot	Deux courses de balles
Déport	35 mm
Rayon d'encombrement	85 mm
Diamètre d'encombrement	170 mm

RACCORD

Type de raccord	Trou central
Diamètre du trou de l'Œil	11 mm

STORA

2370PJJ100P30-11

EAN 4031582300321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

