

STORA

2370PIP125P30-11

EAN 4031582364996



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	100 kg
Statique Capacité de charge	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	155 mm
Poids global	0,78 kg

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
	souple
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	125 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Dureté du Bandage (A)	75 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Slim
Pivot	Deux courses de billes
Déport	38 mm
Rayon d'encombrement	100,5 mm
Diamètre d'encombrement	201 mm

RACCORD

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

STORA

2370PIP125P30-11

EAN 4031582364996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

