

STORA

2875QMP125S74 TFR

EAN 4031582389807



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 à blocage de roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	80 kg
Capacité de charge statique	160 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	160 mm
Poids	0,925 kg

ROUE

Corps de roue	Polyuréthane injecté
Bandage	Double gorge pour tapis roulants
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	32 mm
Dureté du bandage (D)	59 Shore D

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Fonction spéciale
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	40 mm
Diamètre d'encombrement	270 mm
Diamètre du filetage	12 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige filetée à collet hexagonal rivetée
Longueur de la tige	15 mm

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Adapté aux profils des tapis roulants : largeur de la lame env. 2,75 mm, largeur de la rainure env. 5,7 mm, profondeur de la rainure > 10 mm.

STORA

2875QMP125S74 TFR

EAN 4031582389807



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

