Blickle

LE-VPP 150G-FI-SG

Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », roue avec bandage en caoutchouc plein standard, avec jante en matière synthétique, non tachant, gris

EAN 4047526660734 ID 660738 Code douanier 87169090



Monture : série LE

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- · joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

Roue: série VPP

- bandage : caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A, couleur gris, non tachant
- jante : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur noir

Autres caractéristiques :

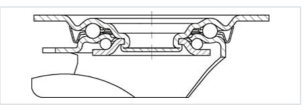
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

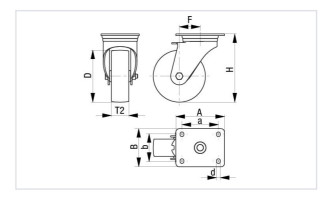
Données techniques:

Ø roue (D)	0	150 mm
Largeur de roue	, 0,	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	135 kg
Capacité de charge (statique)	පී	340 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	Ø.	190 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ:	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	*1	11 mm
Déport (F)	æ	56 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		60 °C
Dureté du revêtement		80 Shore A
Poids de la pièce	ø	2,2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(4)	×
Conductible d'électricité	(7)	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	8	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









25.06.2024 | www.blickle.fr 1/2

Références du produit







25.06.2024 | www.blickle.fr 2/2