Produktdatenblatt



LE-POEV 100R-FI-SB

EAN 4047526308827

ID 308825

Stahlblech-Lenkrolle mit Anschraubplatte und Feststeller "stop-fix", Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen "Blickle EasyRoll", mit Polyamid-Radkörper, spurlos

Gehäuse:

Aus Stahlblech gepresst, mit zweifacher Kugellagerung im Drehkranz, Kugelschutz durch besondere Formgebung der Bodenplatte und Kugelscheibe. Die spezielle dynamische Blickle-Vernietung des Drehkranzes bewirkt ein minimales Drehkranzspiel bei leichtgängigem Lauf und eine hohe Lebensdauer durch die Kaltverfestigung der Kugellaufbahnen. Radachse verschraubt. Galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei.

Rad:

Aus hochwertigem Elastik-Vollgummi in Leichtlaufqualität "Blickle EasyRoll", sehr hoher Fahrkomfort, geräuscharmer Lauf, geringer Rollwiderstand, sehr bodenschonend, auf den Radkörper aufvulkanisiert.

Laufflächen-Farbe: blau

Radkörper / Felge:

Aus hochwertigem, bruchfestem Polyamid 6. Reifen aufvulkanisiert.

Radkörperfarbe: schwarz

Variante: spurlos



Rollwiderstand

sehr gut

Fahrgeräusch

sehr gut

Bodenschonung

sehr gut

Produktdatenblatt

Blickle

Technische Daten

Plattengröße		100 x 85
Schraublochentfernung		80 x 60
Schraubloch-Ø	7	9
Rad-Ø	©	100 mm (D)
Radbreite	, [],	38 mm (T2)
Tragfähigkeit	ä	150 kg
Gesamthöhe	<u> Z</u>	125 mm (H)
Ausladung Lenkrolle	ð	36 mm
Stückgewicht	Ø	0,8 kg
Temperaturbeständigkeit	J.	-25 ° C
Temperaturbeständigkeit bis	J.	80 ° C
Belagshärte		65° Shore A
Lagerart	•	Rollenlager

