Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) - Italia



SERIE 16N



AVO - Ruota in gomma antitaglio con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 18308

Materiale: Gomma Antitaglio Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma elastica 68 Shore A e nucleo In Poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Gomma

EAN13: EAN5: Codice articolo: 00066S0126NRB 8018793183086 18308



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 130 DaN

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore A

Durezza: 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	48
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	130
Colore	Blu
Materiale	Gomma Antitaglio
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	I
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato