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



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 18M-B

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 24380

Nucleo: Alluminio Ambito: Industria Materiale: Poliuretano Avoprene

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A, battistrada bombato e nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con perno. Assemblaggio con dado

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793243803 24380 11075BS100ABM



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 200 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	32X10
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	36
Altezza da terra (mm)	131
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	12X20
Tipo di perno	Perno Filettato
Finitura	Zincato