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



SERIE 18M-B

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 21537

Materiale: Poliuretano Avoprene Nucleo: Alluminio Ambito: Industria

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, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN5: **EAN13:** Codice articolo: 8018793215374 21537 11075A0150ABM



## Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 400 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 91

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	189
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	500
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato