

SERIE 18M-B

## 77A-B

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 28348

**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 Extra-Pesante:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Poliuretano

**EAN13:**  
8018793283489

**EAN5:**  
28348

**Codice articolo:**  
21077A0200ABM



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 700 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	700
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	260
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	880
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero