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



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

SERIE 15

# 30DIRBIS

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 300mm ean 23799

Materiale: Poliuretano Avoprene Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

#### Supporto Extra-Pesante:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra e dispositivo di blocco direzionale a 4 posizioni. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Poliuretano

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793237994 23799 130300F30DLCA



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 1800 DaN

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

### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

#### Dati ruota

Diametro (mm)	300
Larghezza fascia (mm)	70
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	1800
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	200X200
Interasse foro piastra (mm)	160X160
Dimensione foro piastra (mm)	17
Disassamento (mm)	83
Altezza da terra (mm)	370
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	2250
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Direzionale
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero