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



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

### SERIE 16

40B

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 06752

Materiale: Gomma Elastica Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

### Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma elastica nera 68 Shore A e nucleo in ghisa meccanica. 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 autobloccante

Linea prodotto: Gomma

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793067522 06752 14040B0200ECG



## Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 600 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 68

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	60
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	600
Colore	Nero
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	57
Altezza da terra (mm)	244
Foro supporto (mm)	I
Portata statica (DaN)	750
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	25X65
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato