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



SERIE 112

103

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 20883

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati.

#### Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Gomma



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 135 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 80

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	135
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato