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



SERIE 17

31

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 06519

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

### Supporto Medio:

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

Linea prodotto: Poliuretano, Inox

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793065191 06519 1203100200NRA



## Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore A Durezza: 97

### **Pavimentazioni**

CementoGres

### Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Rosso
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	235
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato