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



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

SERIE 17

31F

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 20330

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 foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793203302 20330 12031F0160NRA



### 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)	160
Larghezza fascia (mm)	40
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)	I
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	I
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	194
Foro supporto (mm)	16
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato