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



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

SERIE 17

31X

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 24080

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793240802 24080 06031X012SNRA



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 170 DaN

Rotazione: Rulli Inox Scala durezza: Shore A Durezza: 97

## **Pavimentazioni**

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Rosso
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304