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



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

SERIE 17G-S

# 31BISG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 27475

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano soft ad iniezione 80 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 e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano, Inox

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793274753 27475 128310F150NBG



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 200 DaN

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

## **Pavimentazioni**

CementoGres

#### Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	40X12
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato