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



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

SERIE 17G-S

31FG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 174mm ean 27472

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 foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793274722 27472 12831F0175NCG



Caratteristiche

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

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	174
Larghezza fascia (mm)	45
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	205
Foro supporto (mm)	16
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	I
Perno	I
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato