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



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

SERIE 17G-S

32BG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 27593

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 Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con perno. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano, Inox

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793275934 27593 12832B0175NCG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 500 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	175
Larghezza fascia (mm)	45
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	500
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)	57
Altezza da terra (mm)	231
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	630
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	25X65
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato