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



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

SERIE 17G-S

31XBG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 160mm ean 27626

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con perno.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793276269 27626 06831XB160NRG



Caratteristiche

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

Rotazione: Rulli Inox Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	I
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	I
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)	194
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Inox AISI 304