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



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

SERIE 17G-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 24978

Materiale: Poliuretano Termoplastico

Nucleo: Poliammide

Ambito: Industria

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, fisso.

Linea prodotto: Poliuretano, Inox

EAN13: EAN5: 8018793249782 24978

Codice articolo: 06831XA150NBG



Caratteristiche

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

• Cemento Gres

Pavimentazioni

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 80

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
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)	1
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Fisso
Versione	I
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	I
Finitura	Inox AISI 304