

SERIE 112B-AM

90X

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 160mm ean 16525

Materiale: Gomma Antimacchia

Nucleo: Polipropilene

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 83 Shore A e nucleo in materiale termoplastico ad alta resistenza. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati.

Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Gomma, Inox

EAN13:
8018793165259

EAN5:
16525

Codice articolo:
02090X01600BG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 140 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 83

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	140
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	83

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	197
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	180
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 304