

SERIE 112B-AM

90A-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 27729

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 zinco-cromato, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Gomma

EAN13:
8018793277297

EAN5:
27729

Codice articolo:
02090A01600BG



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)	/
Altezza da terra (mm)	197
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	180
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato