

SERIE 16NX-AM

66XA-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 20001

Materiale: Gomma Antimacchia

Nucleo: Poliammide 6

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia grigia 68 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a gabbia rulli inox o su cuscinetti a sfere schermati inox assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304, fisso.

Linea prodotto: Inox

EAN13:
8018793200011

EAN5:
20001

Codice articolo:
00X66A0101NRG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 70

Portata dinamica: 150 DaN

Rotazione: Rulli Inox

Scala durezza: Shore A

Durezza: 68

Pavimentazioni

- Gres
- Legno

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	150
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 304