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



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

SERIE 16NX-AM

# **66XANT-AM**

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 25123

**Materiale:** Gomma Antimacchia

Nucleo: Poliammide

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra e freno anteriore. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Inox

**EAN13:** 8018793251235

**EAN5:** 25123

Codice articolo:

0SX660A126NRG



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70

Portata dinamica: 170 DaN

GresLegno

**Pavimentazioni** 

Rotazione: Rulli Inox

Scala durezza: Shore A

Durezza: 68

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	1
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)	42
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304