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



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

SERIE 16N-AM

# 66-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 16381

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 su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

Linea prodotto: Gomma

**EAN13:** 8018793163811

**EAN5:** 16381

Codice articolo:

0006600101NCG



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 70

Portata dinamica: 120 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Se

Scala durezza: Shore A

Durezza: 68

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

#### Dati ruota

Diametro (mm)	100
Diamon's (iiii)	100
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	120
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)	37
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato