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



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

SERIE 116N

# 95ANT

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 26549

Materiale: Poliammide 6 Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota monolitica in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

#### Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793265492 26549 050950A1750FN



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore D Durezza: 82

## **Pavimentazioni**

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	175
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	208
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato