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



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

SERIE 116N-P

126-N

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 27821

Materiale: Poliammide 6 Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

Descrizione:

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

Supporto Extra-Pesante:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Poliammide

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793278218 27821 05126N00160CN



## Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 500 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore D Durezza: 82

## **Pavimentazioni**

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	55
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	500
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13
Disassamento (mm)	36
Altezza da terra (mm)	240
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	630
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Verniciato nero