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



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

SERIE 116N

**95XB** 

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 26721

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420,

con perno.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13:** 8018793267212

**EAN5**: 26721

Codice articolo:

05X95B01250RN



## Caratteristiche

Rotazione: Rulli Inox

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 170 DaN

Scala durezza: Shore D Durezza: 82

## **Pavimentazioni**

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Inox AISI 304