

SERIE 116N

## 95XB

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 60mm ean 26708

**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:** Poliammide, Inox

**EAN13:**  
8018793267083

**EAN5:**  
26708

**Codice articolo:**  
05X95B00605FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 120 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	60
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	120
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	87
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno Filettato
Finitura	Acciaio Inox AISI 304