

SERIE 116BU

# 118BISC-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 26203

**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 foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Poliammide, Inox

**EAN13:**  
8018793262033

**EAN5:**  
26203

**Codice articolo:**  
118SP1750RNBU



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 300 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	175
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Blu
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)	55
Altezza da terra (mm)	205
Foro supporto (mm)	16
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato