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





SERIE 116BU

# 118BISANTF-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 26307

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 e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793263078 26307 118SFA160RNBU



#### Caratteristiche

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

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore D Durezza: 82

#### **Pavimentazioni**

CementoGres

### Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Blu
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	I
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	194
Foro supporto (mm)	16
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato