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



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

SERIE 116BU

# 118F-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 26172

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 Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con piastra e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13:** 8018793261722

**EAN5**: 26172

Codice articolo:

118F01250FNBU



#### Caratteristiche

Rotazione: Foro Passante

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 300 DaN

Ortata diliamica. 300 Dan

Scala durezza: Shore D Durezza: 82

#### **Pavimentazioni**

CementoGres

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
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)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	166
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato