

SERIE 116

## 118BF

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria,  
diametro 125mm ean 11192

**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 perno e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide

**EAN13:**  
8018793111928

**EAN5:**  
11192

**Codice articolo:**  
05118FB1250RN



## 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)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Bianco
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)	45
Altezza da terra (mm)	161
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato