

SERIE 116BU

## 119A-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 26416

**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, fisso.

**Linea prodotto:** Poliammide, Inox

**EAN13:** 8018793264167    **EAN5:** 26416    **Codice articolo:** 119A01250RNBU



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 200 DaN

**Rotazione:** Rulli Inox    **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 Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Blu
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 304