

SERIE 116BU

# 119ANTF-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 80mm ean 26513

**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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con foro e freno anteriore.

**Linea prodotto:** Poliammide, Inox

**EAN13:**  
8018793265133

**EAN5:**  
26513

**Codice articolo:**  
119FA0800FNBU



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 150 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| <b>Diametro (mm)</b>          | 80            |
| <b>Larghezza fascia (mm)</b>  | 30            |
| <b>Larghezza mozzo (mm)</b>   | 40            |
| <b>Versione mozzo</b>         | Foro Passante |
| <b>Foro ruota (mm)</b>        | 12            |
| <b>Sede cuscinetto (mm)</b>   | /             |
| <b>Portata dinamica (DaN)</b> | 150           |
| <b>Colore</b>                 | Blu           |
| <b>Materiale</b>              | Poliammide 6  |
| <b>Pezzi scatola</b>          | /             |
| <b>Scala durezza</b>          | Shore D       |
| <b>Durezza</b>                | 82            |

## Dati supporto

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| <b>Dimensione piastra (mm)</b>      | /                     |
| <b>Interasse foro piastra (mm)</b>  | /                     |
| <b>Dimensione foro piastra (mm)</b> | /                     |
| <b>Disassamento (mm)</b>            | 37                    |
| <b>Altezza da terra (mm)</b>        | 105                   |
| <b>Foro supporto (mm)</b>           | 12                    |
| <b>Portata statica (DaN)</b>        | 190                   |
| <b>Struttura</b>                    | Girevole              |
| <b>Versione</b>                     | Foro con freno        |
| <b>Freno</b>                        | Anteriore             |
| <b>Perno</b>                        | /                     |
| <b>Tipo di perno</b>                | /                     |
| <b>Finitura</b>                     | Acciaio Inox AISI 304 |