

SERIE 115

## 117XANT

AVO - Ruota in resina fenolica con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 80mm ean 18223

**Materiale:** Resina fenolica    **Nucleo:** Resina fenolica    **Ambito:** Industria

### Descrizione:

Ruota monolitica in resina fenolica alta temperatura termoidurente. Mozzo a foro passante o cuscinetti a sfera schermati in acciaio. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

### Supporto Medio:

In acciaio INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra e freno anteriore.

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Inox

**EAN13:**  
8018793182232

**EAN5:**  
18223

**Codice articolo:**  
06117XF0800FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 280

**Portata dinamica:** 100 DaN

- Cemento

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 90

- Gres

## Pavimentazioni

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	80
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	35
<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>	100
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Resina fenolica
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore D
<b>Durezza</b>	90

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	100X085
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	080X060
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	8,5X12
<b>Disassamento (mm)</b>	37
<b>Altezza da terra (mm)</b>	107
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	130
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra con freno
<b>Freno</b>	Anteriore
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Acciaio Inox AISI 304