

SERIE 115

# 117XANTF

AVO - Ruota in resina fenolica con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 20662

**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 AISI 420, con foro e freno anteriore.

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Inox

**EAN13:**  
8018793206624

**EAN5:**  
20662

**Codice articolo:**  
06117XFA125FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -40

**Temperatura massima:** 280

**Portata dinamica:** 170 DaN

- Cemento
- Gres

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 90

## Pavimentazioni

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	125
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	40
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	50
<b>Versione mozzo</b>	Foro Passante
<b>Foro ruota (mm)</b>	15
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	170
<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>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	42
<b>Altezza da terra (mm)</b>	150
<b>Foro supporto (mm)</b>	12
<b>Portata statica (DaN)</b>	220
<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