

SERIE 115

## 117XB

AVO - Ruota in resina fenolica con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 200mm ean 11364

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

### Descrizione:

Ruota monolitica in resina fenolica alta temperatura termoidurente. Mozzo a foro passante. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

### Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con perno.

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Inox

**EAN13:** 8018793113649    **EAN5:** 11364    **Codice articolo:** 06117XB2000FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -40    **Temperatura massima:** 280    **Portata dinamica:** 300 DaN

**Rotazione:** Foro Passante    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 90

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Nero
Materiale	Resina fenolica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	90

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	232
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Acciaio Inox AISI 304