

SERIE 115

## 317X-AVO

AVO - Ruota in resina fenolica con supporto in inox aisi 316 per industria, diametro 125mm ean 26521

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

**Descrizione:**

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

**Supporto Medio:**

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Inox

**EAN13:**8018793265218    **EAN5:**26521    **Codice articolo:**A6317001250FX



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -40    **Temperatura massima:** 280    **Portata dinamica:** 170 DaN

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

### Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Nero
Materiale	Resina fenolica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	90

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	153
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 316