

SERIE 115

115-S1

AVO - Ruota in resina fenolica per industria, diametro 100mm ean 29123

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

Descrizione:

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

Linea prodotto: Alta temperatura, Inox

EAN13: 8018793291231 **EAN5:** 29123 **Codice articolo:** 05115001000CN



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 **Temperatura massima:** 280 **Portata dinamica:** 150 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore D **Durezza:** 90

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	35X11
Portata dinamica (DaN)	150
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)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/