Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 115

117BISB

AVO - Ruota in resina fenolica con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 05587

Materiale: Resina fenolica Nucleo: Resina fenolica Ambito: Industria

Descrizione:

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

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con perno. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Alta temperatura, Inox

EAN13: 8018793055871

EAN5: 05587

Codice articolo:

05117SB1600FN



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 280 Portata dinamica: 250 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	250
Colore	Nero
Materiale	Resina fenolica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	90

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	194
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	320
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato