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 80mm ean 23406

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: 8018793234061

EAN5: 23406

Codice articolo:

05117SB0806FN



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 280 Portata dinamica: 100 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	100
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)	37
Altezza da terra (mm)	106
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	12X30
Tipo di perno	Perno Filettato
Finitura	Zincato