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



SERIE 116C

98B

AVO - Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30% con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 27711

Materiale: Poliammide 6 Caricato vetro 30%

Nucleo: Poliammide 6 caricato vetro

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30%. Mozzo a foro passante. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

Supporto Medio:

Linea prodotto: Alta temperatura, Poliammide

EAN13: 8018793277112

EAN5:

Codice articolo: 05098B01600FN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 120

Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore D

Durezza: 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Grigio
Materiale	Poliammide 6 Caricato vetro 30%
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	80

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)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato