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



SERIE 116C

116C

AVO - Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30% per industria, diametro 40mm ean 22124

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.

Linea prodotto: Alta temperatura, Poliammide

EAN13: 8018793221245

EAN5: 22124

Codice articolo: G511600041CFP



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 120 Portata dinam

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore D

Portata dinamica: 120 DaN

Durezza: 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	40
Larghezza fascia (mm)	18
Larghezza mozzo (mm)	20
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	120
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)	1
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	1