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



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

SERIE 116GR-CD

116GR-CD

AVO - Ruota in poliammide conduttivo per industria, diametro 200mm ean 28038

Materiale: Poliammide Conduttivo

Nucleo: Poliammide 6 conduttivo

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota in poliammide 6 conduttivo R<= 10000 Ohm. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati, assemblati con distanziale centrale, gabbia a rulli o foro passante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: 8018793280389

EAN5: 28038

Codice articolo: G5116CD200GFP



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 475 DaN

CementoGres

Pavimentazioni

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

Dati ruota

Diametre (mm)	200
Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	475
Colore	Grigio
Materiale	Poliammide Conduttivo
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

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	1
Tipo di perno	1
Finitura	1