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



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

SERIE 17G-CD

17G-CD

AVO - Ruota in poliuretano conduttivo per industria, diametro 160mm ean 28046

Materiale: Poliuretano Conduttivo

Nucleo: Poliammide 6 conduttivo

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano conduttivo (R 10.000 Ohm) ad iniezione 97 Shore A e nucleo in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo a foro passante, gabbia rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale. La ruota 17G-CD può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio e pesante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: 8018793280464

EAN5: 28046

Codice articolo: G2017CD160NBG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 315 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 97

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	315
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Conduttivo
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	I
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