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 125mm ean 22765

Materiale: Poliuretano

Nucleo: Poliammide 6

Ambito: Industria

Conduttivo

conduttivo

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:

EAN5:

Codice articolo:

8018793227650 22765

12017CD125NCG



## Caratteristiche

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 160 DaN

Durezza: 97

Temperatura minima: -20
Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

## **Pavimentazioni**

CementoGres

## Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	30
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	35X11
Portata dinamica (DaN)	160
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)	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