

SERIE 112CD

103F-CD

AVO - Ruota in gomma conduttiva con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 22481

Materiale: Gomma Conduttiva **Nucleo:** Acciaio **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma conduttiva 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia rulli o su cuscinetti a sfere schermati. La ruota 112CD può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:
8018793224819

EAN5:
22481

Codice articolo:
03103F01500CA



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 135 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	43
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	10
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	135
Colore	Nero
Materiale	Gomma Conduttiva
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato