

SERIE 112CD

80B-CD

AVO - Ruota in gomma conduttiva con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm

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 rotanti su doppia corona di sfere. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:/ EAN5:/ Codice articolo:01080B41250RA



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 **Temperatura massima:** 85 **Portata dinamica:** 100 DaN

Rotazione: Rulli **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	38
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	100
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)	150
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	12X30
Tipo di perno	Perno Filettato
Finitura	Zincato