

SERIE 17CD

31ANTF-CD

AVO - Ruota in poliuretano conduttivo con supporto in per industria, diametro 150mm ean 22402

Materiale: / **Nucleo:** Poliammide 6 conduttivo **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in poliuretano ad iniezione 97 Shore A. Nucleo in poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale, gabbia a rulli o foro passante.

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:
8018793224024

EAN5:
22402

Codice articolo:
C2031FA150NBA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 200 DaN

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Durezza: 97

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Nero
Materiale	/
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	16
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	/
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato