

SERIE 13CD

13CD

AVO - Rullo in poliammide conduttivo per industria, diametro 82mm
ean 23763

Materiale: Poliammide
Conduttivo

Nucleo: Poliammide 6
conduttivo

Ambito:
Industria

Descrizione:

Rullo transpallet in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

:

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:
8018793237635

EAN5:
23763

Codice articolo:
05013CD008260



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 385 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore D

Durezza: 80

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	82
Larghezza fascia (mm)	60
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	385
Colore	Nero
Materiale	Poliammide Conduttivo
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	80

Dati supporto

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