Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 116GR-PCD

116GR-PCD

AVO - Ruota in poliammide conduttivo per industria, diametro 150mm ean 25176

Materiale: Poliammide

Nucleo: Poliammide 6

Ambito:

Conduttivo

conduttivo

Industria

Descrizione:

Ruota in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo a foro passante, gabbia rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:

EAN5:

Codice articolo:

8018793251761 25

25176





Pavimentazioni

Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 400 DaN

• Cemento • Gres

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	55
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Grigio
Materiale	Poliammide Conduttivo
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

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)	/
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	/
Perno	1
Tipo di perno	/
Finitura	1