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



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

SERIE 116CD

116CD

AVO - Ruota in poliammide conduttivo per industria, diametro 150mm ean 28050

Materiale: Poliammide Conduttivo

Nucleo: Poliammide 6 conduttivo

Ambito: 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: 8018793280501

EAN5: 28050

Codice articolo: 05116CD1500CN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 280 DaN

Scala durezza: Shore D Durezza: 82

Cemento

Pavimentazioni

Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	35
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	40X12
Portata dinamica (DaN)	280
Colore	Nero
Materiale	Poliammide Conduttivo
Pezzi scatola	1
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)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1