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



SERIE 11AS

11AS

AVO - Rullo in poliuretano avoantistatic per industria, diametro 80mm

Materiale: Poliuretano Avoantistatic Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione

Rullo transpallet con rivestimento in Poliuretano antistatico AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in acciaio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:/ Codice articolo:09011AS8030CU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 210 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	30
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	210
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

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	I
Tipo di perno	I
Finitura	1