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



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

SERIE 14AS

27A-AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm

Materiale: Poliuretano Avoantistatic Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano antistatico AVOANTISTATIC 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato di forte spessore, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13:/ Codice articolo:11027A0150XCG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 500 DaN

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

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	500
Colore	Grigio
Materiale	Poliuretano Avoantistatic
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	189
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	630
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato