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



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

SERIE 14AS

30YBIS-AS

AVO - Ruota in poliuretano avoantistatic con supporto in acciaio per industria, diametro 300mm ean 21255

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 Extra-Pesante:

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793212557 21255 210300F300LCG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 1800 DaN

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

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	300
Larghezza fascia (mm)	70
Larghezza mozzo (mm)	70
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	1800
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)	13
Disassamento (mm)	83
Altezza da terra (mm)	370
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	2250
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero