

SERIE 14

27

AVO - Ruota in poliuretano avolan con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm

Materiale: Poliuretano Avolan **Nucleo:** Ghisa **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOLAN 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiata in ralle d'acciaio temprato, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:/ EAN5:/ Codice articolo:1102700125YCU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 300 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	35
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Giallo
Materiale	Poliuretano Avolan
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	166
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato