

SERIE 14V

14V

AVO - Ruota in poliuretano avobio per industria, diametro 100mm

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

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOBIO 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale. Ideale per impianti di depurazioni o ambienti con presenza di oli e acidi. La ruota 14V può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio, pesante ed extra pesante, anche gemellato.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:/ **EAN5:/** **Codice articolo:**0901400100LCV



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 250 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	30
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	35X11
Portata dinamica (DaN)	250
Colore	Verde
Materiale	Poliuretano Avobio
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/