

SERIE 14V

14V

AVO - Ruota in poliuretano avobio per industria, diametro 200mm

**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:**09014SI20080V



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 1600 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 91

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	80
Larghezza mozzo (mm)	80
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	1600
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	/