

SERIE 14

33YDIR

AVO - Ruota in poliuretano avolan con supporto in acciaio per industria, diametro 500mm ean 24872

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 Extra-Pesante Gemellato:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotante su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra e freno direzionale. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13: 8018793248723 **EAN5:** 24872 **Codice articolo:** 21033DI501GCU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 7500 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	500
Larghezza fascia (mm)	100
Larghezza mozzo (mm)	100
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	40
Sede cuscinetto (mm)	80X18
Portata dinamica (DaN)	7500
Colore	Giallo
Materiale	Poliuretano Avolan
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	315X315
Interasse foro piastra (mm)	250X250
Dimensione foro piastra (mm)	21
Disassamento (mm)	100
Altezza da terra (mm)	550
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	9000
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	Direzionale
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero