

SERIE 14

30YBIS

AVO - Ruota in poliuretano avolan con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 11465

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:

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

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:
8018793114653

EAN5:
11465

Codice articolo:
210300F200SCU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 800 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	800
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)	13
Disassamento (mm)	57
Altezza da terra (mm)	260
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1000
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero