

SERIE 601

601

AVO - Ruota in poliuretano avoprene per industria, diametro 250mm
ean 15142

Materiale: Poliuretano
Avoprene

Nucleo: Acciaio elettro-
saldato

Ambito:
Industria

Descrizione:

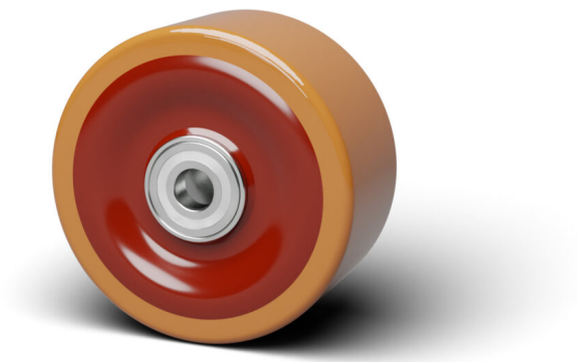
Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOLAN 91 Shore A e nucleo in acciaio elettro-saldato. Mozzo su cuscinetti a sfere a tenuta stagna.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:
8018793151429

EAN5:
15142

Codice articolo:
0806011250XCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 4000 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	150
Larghezza mozzo (mm)	150
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	40
Sede cuscinetto (mm)	90X23
Portata dinamica (DaN)	4000
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
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	/