Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) - Italia



SERIE 15

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 05963

Materiale: Poliuretano Avoprene Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:8018793059633 Codice articolo:0802000100LCA EAN5:05963



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 120 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)	120
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato