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



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 15

30BIS

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm ean 17770

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 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: EAN5: Codice articolo: 8018793177702 17770 130300F250LCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 1400 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	60
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	1400
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	175X140
Interasse foro piastra (mm)	140X105
Dimensione foro piastra (mm)	15
Disassamento (mm)	80
Altezza da terra (mm)	305
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1750
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero