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



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

SERIE 16

45

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 19015

Materiale: Gomma Elastica Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma elastica nera 68 Shore A e nucleo in ghisa meccanica. 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. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Gomma

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793190152 19015 140450020GECG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 600 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	60
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	600
Colore	Nero
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

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)	750
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero