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



SERIE 16N

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm ean 19456

Materiale: Gomma Elastica Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma elastica 68 Shore A e nucleo In Poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con perno. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma

EAN5: **EAN13:** Codice articolo: 8018793194563 19456 00067B0080NRB



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 150 DaN

Durezza: 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	150
Colore	Blu
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	36
Altezza da terra (mm)	114
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato