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



SERIE 46

54BIS

AVO - Ruota in gomma pneumatica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 10969

Materiale: Gomma Pneumatica Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota pneumatica con camera d'aria. Flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati, gabbia a rulli o boccole autolubrificanti.

Supporto Medio:

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

Linea prodotto: Pneumatica

EAN13:8018793109697 **EAN5**:10969 **Codice articolo**:190540F2000RF



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 75 DaN

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore A Durezza: 80

rortata dinamica: 75 L

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	75
Colore	Nero
Materiale	Gomma Pneumatica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	235
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	100
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato