

SERIE 112B

90BIS

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 180mm ean 04520

Materiale: Gomma Piena **Nucleo:** Polipropilene **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 83 Shore A e nucleo in materiale termoplastico ad alta resistenza. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati.

Supporto Medio:

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

Linea prodotto: Gomma

EAN13:
8018793045209

EAN5:
04520

Codice articolo:
02090F01800BN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 170 DaN
Rotazione: Foro Passante **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 83

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	180
Larghezza fascia (mm)	45
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	83

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	225
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato