

SERIE 112B

90BISB

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 04476

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 perno e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma

EAN13:
8018793044769

EAN5:
04476

Codice articolo:
02090FB1500RN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 120 DaN

Rotazione: Rulli

Scala durezza: Shore A

Durezza: 83

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	120
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	83

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio (su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato