

SERIE 112B

## 90BISB

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm

**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:/ EAN5:/ Codice articolo:**02090FB2500BN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 80    **Portata dinamica:** 295 DaN

**Rotazione:** Foro Passante    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 83

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	60
Larghezza mozzo (mm)	75
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	295
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)	85
Altezza da terra (mm)	302
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	370
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	25X55
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato