

SERIE 112B

90B

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm ean 20867

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 anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma

EAN13:
8018793208673

EAN5:
20867

Codice articolo:
02090B02500BN



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)	25
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)	294
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	370
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	25X55
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato