

SERIE 112B

90ANTF

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 14602

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 foro e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma

EAN13: 8018793146029 **EAN5:** 14602 **Codice articolo:** 02090SFA125BN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 100 DaN
Rotazione: Foro Passante **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 83

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	38
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	100
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	83

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	152
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato