

SERIE 112

## 80BISB

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

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

### Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. 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:**01080BF1252RN



## Caratteristiche

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

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	38
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	100
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	10X30
Tipo di perno	Perno Filettato
Finitura	Zincato