

SERIE 112

80BISBI

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 15624

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

EAN13:8018793156240 **EAN5:**15624 **Codice articolo:**01080BF200ICN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 250 DaN

Rotazione: Rulli **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	250
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)	55
Altezza da terra (mm)	232
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	320
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	40X190
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato