

SERIE 112

80

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 180mm ean 04340

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 piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Gomma

EAN13: 8018793043403 **EAN5:** 04340 **Codice articolo:** 01080001800CN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 170 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

| | |
|------------------------|--------------------|
| Diametro (mm) | 180 |
| Larghezza fascia (mm) | 50 |
| Larghezza mozzo (mm) | 55 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 17 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 170 |
| Colore | Nero |
| Materiale | Gomma Piena |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 80 |

Dati supporto

| | |
|------------------------------|----------|
| Dimensione piastra (mm) | 140X110 |
| Interasse foro piastra (mm) | 105X080 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 11X16 |
| Disassamento (mm) | 55 |
| Altezza da terra (mm) | 225 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 220 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Piastra |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Zincato |