

SERIE 112AM

103F-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 22271

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

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 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:

Linea prodotto: Gomma

EAN13: 8018793222716 **EAN5:** 22271 **Codice articolo:** 03103F01250CG



Caratteristiche

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

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

| | |
|------------------------|--------------------|
| Diametro (mm) | 125 |
| Larghezza fascia (mm) | 38 |
| Larghezza mozzo (mm) | 46 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 10 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 100 |
| Colore | Grigio |
| Materiale | Gomma Antimacchia |
| 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) | 12 |
| Portata statica (DaN) | 130 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Foro con freno |
| Freno | Anteriore |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Zincato |