Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) - Italia



SERIE 16A

AVO - Ruota in gomma elastica per industria, diametro 250mm ean

Materiale: / Nucleo: Alluminio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma elastica nera 68 Shore A e nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Linea prodotto: Gomma

Codice articolo: **EAN13:** EAN5: 8018793238939 14016A0250ECA 23893



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 525 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

| Diametro (mm) | 250 |
|------------------------|--------------------|
| Larghezza fascia (mm) | 50 |
| Larghezza mozzo (mm) | 60 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 25 |
| Sede cuscinetto (mm) | 52X15 |
| Portata dinamica (DaN) | 525 |
| Colore | Nero |
| Materiale | 1 |
| Pezzi scatola | 1 |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 68 |

Dati supporto

| Dimensione piastra (mm) | 1 |
|------------------------------|---|
| Interasse foro piastra (mm) | I |
| Dimensione foro piastra (mm) | 1 |
| Disassamento (mm) | 1 |
| Altezza da terra (mm) | 1 |
| Foro supporto (mm) | 1 |
| Portata statica (DaN) | 1 |
| Struttura | 1 |
| Versione | 1 |
| Freno | / |
| Perno | 1 |
| Tipo di perno | 1 |
| Finitura | 1 |