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



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 17G-S

31XG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 22091

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano soft ad iniezione 80 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Poliuretano, Inox

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793220910 22091 06831X0151NBG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 200 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

| Diametro (mm) | 150 |
|------------------------|---------------------------|
| Larghezza fascia (mm) | 40 |
| Larghezza mozzo (mm) | 50 |
| Versione mozzo | Foro Passante |
| Foro ruota (mm) | 15 |
| Sede cuscinetto (mm) | 1 |
| Portata dinamica (DaN) | 200 |
| Colore | Grigio |
| Materiale | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola | 1 |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 80 |

Dati supporto

| Dimensione piastra (mm) | 140X110 |
|------------------------------|---------------|
| Interasse foro piastra (mm) | 105X080 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 11X16 |
| Disassamento (mm) | 45 |
| Altezza da terra (mm) | 181 |
| Foro supporto (mm) | 1 |
| Portata statica (DaN) | 320 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Piastra |
| Freno | 1 |
| Perno | 1 |
| Tipo di perno | 1 |
| Finitura | Inox AISI 304 |