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



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

SERIE 5L

5ANTF

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 60mm ean 20509

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 Shore A o Poliuretano Soft 80 Shore A (5L-S) e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793205092 20509 12005FA060NCG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 70 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 97

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

| Diametro (mm) | 60 |
|------------------------|---------------------------|
| Larghezza fascia (mm) | 25 |
| Larghezza mozzo (mm) | 28 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 8 |
| Sede cuscinetto (mm) | 32X10 |
| Portata dinamica (DaN) | 70 |
| Colore | Grigio |
| Materiale | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola | 1 |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 97 |

Dati supporto

| Dimensione piastra (mm) | 1 |
|------------------------------|----------------|
| Interasse foro piastra (mm) | 1 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 1 |
| Disassamento (mm) | 37 |
| Altezza da terra (mm) | 87 |
| Foro supporto (mm) | 12 |
| Portata statica (DaN) | 100 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Foro con freno |
| Freno | Anteriore |
| Perno | 1 |
| Tipo di perno | 1 |
| Finitura | Zincato |