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



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

SERIE 61

431F

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm ean 27112

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 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 zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793271127 27112 12431F0080NBA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 120 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 97

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

| Diametro (mm) | 80 |
|------------------------|---------------------------|
| Larghezza fascia (mm) | 30 |
| Larghezza mozzo (mm) | 40 |
| Versione mozzo | Foro Passante |
| Foro ruota (mm) | 12 |
| Sede cuscinetto (mm) | 1 |
| Portata dinamica (DaN) | 120 |
| Colore | Blu |
| Materiale | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola | 1 |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 97 |

Dati supporto

| Dimensione piastra (mm) | I |
|------------------------------|----------|
| Interasse foro piastra (mm) | 1 |
| Dimensione foro piastra (mm) | I |
| Disassamento (mm) | 37 |
| Altezza da terra (mm) | 106 |
| Foro supporto (mm) | 12 |
| Portata statica (DaN) | 150 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Foro |
| Freno | 1 |
| Perno | I |
| Tipo di perno | 1 |
| Finitura | Zincato |