

SERIE 116

116

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 120mm ean 20641

Materiale: Poliammide 6 **Nucleo:** Poliammide 6 **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota monolitica in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Linea prodotto: Poliammide, Inox

EAN13:
8018793206419

EAN5:
20641

Codice articolo:
05116001200CN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 220 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

| | |
|------------------------|--------------------|
| Diametro (mm) | 120 |
| Larghezza fascia (mm) | 20 |
| Larghezza mozzo (mm) | 20 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 12 |
| Sede cuscinetto (mm) | 28X8 |
| Portata dinamica (DaN) | 220 |
| Colore | Bianco |
| Materiale | Poliammide 6 |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore D |
| Durezza | 82 |

Dati supporto

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