

SERIE 116-P

# 116-P

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 125mm ean 17241

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

**Descrizione:**

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

**Linea prodotto:** Poliammide

**EAN13:** 8018793172417    **EAN5:** 17241    **Codice articolo:** 0511600125SRN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 400 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Diametro (mm)          | 125          |
| Larghezza fascia (mm)  | 45           |
| Larghezza mozzo (mm)   | 49           |
| Versione mozzo         | Rulli        |
| Foro ruota (mm)        | 20           |
| Sede cuscinetto (mm)   | /            |
| Portata dinamica (DaN) | 400          |
| 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                     | / |