

SERIE 116C

# 98F

**AVO - Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30% con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 27719**

**Materiale:** Poliammide 6  
Caricato vetro 30%

**Nucleo:** Poliammide 6  
caricato vetro

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30%. Mozzo a foro passante. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

**Supporto Medio:**

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

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide, Alta temperatura

**EAN13:**8018793277198 **EAN5:**27719 **Codice articolo:**05098F01600FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 120

**Portata dinamica:** 300 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 80

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	160
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	40
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	58
<b>Versione mozzo</b>	Foro Passante
<b>Foro ruota (mm)</b>	20
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	300
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Poliammide 6 Caricato vetro 30%
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore D
<b>Durezza</b>	80

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	55
<b>Altezza da terra (mm)</b>	194
<b>Foro supporto (mm)</b>	16
<b>Portata statica (DaN)</b>	380
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Foro
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Zincato