

SERIE 116C

## 98A

**AVO - Ruota in poliammide 6 caricato vetro 30% con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 27686**

**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, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Poliammide

**EAN13:**  
8018793276863

**EAN5:**  
27686

**Codice articolo:**  
05098A01750FN



### 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>	175
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	50
<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>	140X110
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	105X080
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	11X16
<b>Disassamento (mm)</b>	/
<b>Altezza da terra (mm)</b>	208
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	380
<b>Struttura</b>	Fisso
<b>Versione</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Zincato