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



SERIE 116

# 118A

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 05602

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.

#### **Supporto Pesante:**

In acciaio stampato zinco-cromato di forte spessore, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793056021 05602 05118A01000CN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 175 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore D Durezza: 82

#### **Pavimentazioni**

CementoGres

## Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	30
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	35X11
Portata dinamica (DaN)	175
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	9X12
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	135
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato