

SERIE 116

# 119A

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 05776

**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 Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304, fisso.

**Linea prodotto:** Inox, Poliammide

**EAN13:**  
8018793057769

**EAN5:**  
05776

**Codice articolo:**  
06119A01000FN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25

**Temperatura massima:** 85

**Portata dinamica:** 150 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore D

**Durezza:** 82

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	150
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 304