

SERIE 116X

119A

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 80mm ean 05772

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

Descrizione:

Ruota in poliammide 6. Mozzo su gabbia a rulli inox o foro passante. Su richiesta disponibile boccola teflon inox (mis- 80-100).

Supporto Medio:

In acciaio stampato INOX AISI 304, fisso.

Linea prodotto: Inox

EAN13:
8018793057721

EAN5:
05772

Codice articolo:
06119A00800RN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 150 DaN

Rotazione: Rulli Inox

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Rulli Inox
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)	107
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 304