

SERIE 116X

119A

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 160mm ean 14681

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: 8018793146814 **EAN5:** 14681 **Codice articolo:** 06119A01600RN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 **Temperatura massima:** 85 **Portata dinamica:** 300 DaN

Rotazione: Rulli Inox **Scala durezza:** Shore D **Durezza:** 82

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	197
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Inox AISI 304