

SERIE 116N

116N

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 40mm

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.

Linea prodotto: Poliammide, Inox

EAN13: / **EAN5: /** **Codice articolo:** G511600040NFP



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 **Temperatura massima:** 85 **Portata dinamica:** 80 DaN

Rotazione: Foro Passante **Scala durezza:** Shore D **Durezza:** 82

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	40
Larghezza fascia (mm)	18
Larghezza mozzo (mm)	21
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	6
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	80
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/