

SERIE 116

319X-AVO

 ${\sf AVO}$ - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 316 per industria, diametro 150mm ean 25168

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:

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793251686 25168 0631900150SFN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 200 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	200
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)	8,5X12
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 316