Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



SERIE 116N

95XA

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 19646

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: EAN5: Codice articolo: 8018793196468 19646 05X95A01000FN



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)	1
Portata dinamica (DaN)	150
Colore	Nero
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)	1
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304