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



SERIE 116N

95XB

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 26726

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 rotante su doppia corona di sfere AISI 420,

con perno.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: 8018793267267

EAN5: 26726

Codice articolo:

05X95B01500FN



Caratteristiche

Rotazione: Foro Passante

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Port

Scala durezza: Shore D

Portata dinamica: 200 DaN

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	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Inox AISI 304