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



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 116BU

119ANT-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 200mm ean 26477

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra e freno anteriore. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: **EAN5**: **Codice articolo**: 8018793264778 26477 1190A2000CNBU



Caratteristiche

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

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Inox Scala durezza: Shore D Durezza: 82

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera Inox
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Blu
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	235
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304