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



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

SERIE 116BU

118BISC-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 26196

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 zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: 8018793261968

EAN5: 26196

Codice articolo:

118SP1500CNBU



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Po

Rotazione: Cuscinetto a Sfera 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)	35
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	40X12
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Blu
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	I
Dimensione plastra (min)	,
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	45
Altezza da terra (mm)	178
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	250
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	1
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato