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



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

SERIE 116BU

118BISBF-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 26230

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 perno e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793262309 26230 118SBF125CNBU



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 170 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	45
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	35X11
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Blu
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	220
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato