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



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

SERIE 116BU

118BF-BU

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm ean 26377

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 Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiate in ralle d'acciaio temprato, con perno e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13: 8018793263771

EAN5: 26377

Codice articolo:

118FB0800FNBU



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85

ssima: 85 Portata dinamica: 150 DaN

• Cemento

Pavimentazioni

Gres

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

Dati ruota

Diametro (mm)	80
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	Blu
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)	36
Altezza da terra (mm)	114
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato