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



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

SERIE 116-P

118B-P

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 22736

Materiale: Poliammide 6 Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota monolitica pesante 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. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliammide

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793227360 22736 05118B0100SCN



Caratteristiche

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

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	42X12
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Bianco
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)	36
Altezza da terra (mm)	131
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato