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



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

SERIE 116N-P

137BIS-N

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 27850

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 Extra-Pesante Gemellato:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra e freno posteriore. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Poliammide

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793278508 27850 05137N0F200CN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 1600 DaN

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

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	57
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	1600
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	200X200
Interasse foro piastra (mm)	160X160
Dimensione foro piastra (mm)	17
Disassamento (mm)	72
Altezza da terra (mm)	270
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	2000
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero