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



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

SERIE 116-PS

# 137BIS-PA

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm ean 28266

Materiale: Poliammide 6 Nucleo: Poliammide 6 Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota pesante in poliammide 6. Mozzo 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:** 8018793282666 28266 051370F251SCN



#### Caratteristiche

Temperatura minima: -25 Temperatura massima: 85 Portata dinamica: 3000 DaN

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

### **Pavimentazioni**

CementoGres

### Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	55
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	3000
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	230X230
Interasse foro piastra (mm)	190X190
Dimensione foro piastra (mm)	19
Disassamento (mm)	80
Altezza da terra (mm)	320
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	3500
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Posteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero