

SERIE 116-PS

## 137-PA

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 300mm ean 28218

**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, rotante su cuscinetto reggispinga e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Poliammide

**EAN13:** 8018793282185    **EAN5:** 28218    **Codice articolo:** 0513700301SCN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 4000 DaN    • Cemento  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 82    • Gres

## Pavimentazioni

### Dati ruota

Diametro (mm)	300
Larghezza fascia (mm)	70
Larghezza mozzo (mm)	70
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	4000
Colore	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

### Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	230X230
Interasse foro piastra (mm)	190X190
Dimensione foro piastra (mm)	19
Disassamento (mm)	83
Altezza da terra (mm)	375
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	5000
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero