

SERIE 116-P

# 137

AVO - Ruota in poliammide 6 con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 22328

**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:**

**Linea prodotto:** Poliammide

**EAN13:** 8018793223287    **EAN5:** 22328    **Codice articolo:** 0513700200SCN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -25    **Temperatura massima:** 85    **Portata dinamica:** 1600 DaN    • Cemento  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore D    **Durezza:** 82    • Gres

## Pavimentazioni

## 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	Bianco
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
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)	/
Portata statica (DaN)	2000
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero