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



SERIE 61

431A

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 27068

**Materiale:** Poliuretano Termoplastico

Nucleo: Poliammide

Ambito: Industria

#### Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

#### Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793270687 27068 12431A0175NBA



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

peratura massima: 80 Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 97

#### **Pavimentazioni**

CementoGres

## Dati ruota

Diametro (mm)	175
Larghezza fascia (mm)	45
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Blu
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

# **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	208
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato