

SERIE 61

## 431BIS

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 27140

**Materiale:** Poliuretano Termoplastico

**Nucleo:** Poliammide 6

**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 rotante su doppia corona di sfere, con piastra e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Inox, Poliuretano

**EAN13:**  
8018793271400

**EAN5:**  
27140

**Codice articolo:**  
124310F125NRA



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 170 DaN

**Rotazione:** Rulli

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 97

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Diametro (mm)          | 125                       |
| Larghezza fascia (mm)  | 35                        |
| Larghezza mozzo (mm)   | 50                        |
| Versione mozzo         | Rulli                     |
| Foro ruota (mm)        | 15                        |
| Sede cuscinetto (mm)   | /                         |
| Portata dinamica (DaN) | 170                       |
| Colore                 | Blu                       |
| Materiale              | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola          | /                         |
| Scala durezza          | Shore A                   |
| Durezza                | 97                        |

## Dati supporto

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Dimensione piastra (mm)      | 100X085           |
| Interasse foro piastra (mm)  | 080X060           |
| Dimensione foro piastra (mm) | 8,5X12            |
| Disassamento (mm)            | 42                |
| Altezza da terra (mm)        | 155               |
| Foro supporto (mm)           | /                 |
| Portata statica (DaN)        | 220               |
| Struttura                    | Girevole          |
| Versione                     | Piastra con freno |
| Freno                        | Posteriore        |
| Perno                        | /                 |
| Tipo di perno                | /                 |
| Finitura                     | Zincato           |