

SERIE 17G-S

## 31AG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 150mm ean 27449

**Materiale:** Poliuretano Termoplastico

**Nucleo:** Poliammide 6

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in Poliuretano soft ad iniezione 80 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:** Poliuretano, Inox

**EAN13:**  
8018793274494

**EAN5:**  
27449

**Codice articolo:**  
12831A0150NRG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 200 DaN

**Rotazione:** Rulli

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 80

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Diametro (mm)          | 150                       |
| Larghezza fascia (mm)  | 40                        |
| Larghezza mozzo (mm)   | 50                        |
| Versione mozzo         | Rulli                     |
| Foro ruota (mm)        | 20                        |
| Sede cuscinetto (mm)   | /                         |
| Portata dinamica (DaN) | 200                       |
| Colore                 | Grigio                    |
| Materiale              | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola          | /                         |
| Scala durezza          | Shore A                   |
| Durezza                | 80                        |

## Dati supporto

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Dimensione piastra (mm)      | 140X110 |
| Interasse foro piastra (mm)  | 105X080 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 11X16   |
| Disassamento (mm)            | /       |
| Altezza da terra (mm)        | 181     |
| Foro supporto (mm)           | /       |
| Portata statica (DaN)        | 250     |
| Struttura                    | Fisso   |
| Versione                     | /       |
| Freno                        | /       |
| Perno                        | /       |
| Tipo di perno                | /       |
| Finitura                     | Zincato |