

SERIE 16N

# 66

**AVO - Ruota in gomma antitaglio con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 17619**

**Materiale:** Gomma Antitaglio    **Nucleo:** Poliammide 6    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma elastica 68 Shore A e nucleo In Poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Medio:**

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:** 8018793176194    **EAN5:** 17619    **Codice articolo:** 0006600127NRB



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 170 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	125
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	36
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	50
<b>Versione mozzo</b>	Rulli
<b>Foro ruota (mm)</b>	15
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	47X14
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	170
<b>Colore</b>	Blu
<b>Materiale</b>	Gomma Antitaglio
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	68

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	140X110
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	105X080
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	11X16
<b>Disassamento (mm)</b>	42
<b>Altezza da terra (mm)</b>	155
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	220
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Zincato