

SERIE 602

# 602

**AVO - Ruota in gomma elastica per industria, diametro 400mm ean 15068**

**Materiale:** Gomma  
Elastica

**Nucleo:** Acciaio elettro-  
saldato

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma piena elastica 76 Shore A ad altissima scorrevolezza, basso schiacciamento e nucleo in acciaio elettro-saldato. Mozzo su cuscinetti a sfere 2RS a tenuta stagna o SKF.

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:**8018793150682    **EAN5:**15068    **Codice articolo:**14602RS402100



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 70

**Portata dinamica:** 1800 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 76

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	400
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	100
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	100
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	35
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	FORO 90
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	1800
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Gomma Elastica
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	76

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	/
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	/
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	/
<b>Disassamento (mm)</b>	/
<b>Altezza da terra (mm)</b>	/
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	/
<b>Struttura</b>	/
<b>Versione</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	/