

SERIE 604

# 606

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria,  
diametro 457mm ean 24144

**Materiale:** Gomma Piena    **Nucleo:** Acciaio    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota in gomma piena elastica estremamente robusta 65-70 Shore A con flange in acciaio stampato zinco-cromato. Elevata scorrevolezza, altamente resistente ad urti e tagli ed assorbe le vibrazioni. Mozzo su cuscinetti a sfera 2 RS o cuscinetti inox 2 RS.

**Supporto Extra-Pesante:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Gomma, Pneumatica

**EAN13:**8018793241441    **EAN5:**24144    **Codice articolo:**2160600457122



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 1400 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 70

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	457
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	122
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	100
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	25
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	1400
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Gomma Piena
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	70

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	230X230
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	190X190
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	19
<b>Disassamento (mm)</b>	100
<b>Altezza da terra (mm)</b>	560
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	1750
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Verniciato nero