

SERIE 604

607

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria,  
diametro 250mm ean 23168

**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 Gemellato:**

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

**Linea prodotto:** Gomma, Pneumatica

**EAN13:**8018793231688    **EAN5:**23168    **Codice articolo:**2160700250084



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 80    **Portata dinamica:** 900 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 70

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

## Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	84
Larghezza mozzo (mm)	75
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	900
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	70

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	230X230
Interasse foro piastra (mm)	190X190
Dimensione foro piastra (mm)	19
Disassamento (mm)	75
Altezza da terra (mm)	305
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1100
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero