

SERIE 604

607

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria,
diametro 306mm ean 28510

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 reggispinta e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epoxidica colore nero.

Linea prodotto: Pneumatica, Gomma

EAN13:8018793285100 **EAN5:**28510 **Codice articolo:**2160700306093



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 1100 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 70

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

Dati ruota

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Diametro (mm) | 306 |
| Larghezza fascia (mm) | 93 |
| Larghezza mozzo (mm) | 75 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 20 |
| Sede cuscinetto (mm) | / |
| Portata dinamica (DaN) | 1100 |
| 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) | 90 |
| Altezza da terra (mm) | 376 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 1300 |
| Struttura | Girevole |
| Versione | Piastra |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Verniciato nero |