



RUOTE NUCLEO IN ACCIAIO STAMPATO ANELLO PNEUMATICO PRESSED STEEL CENTRE WHEELS WITH PNEUMATIC TYRES

Caratteristiche Ruota

Anello pneumatico con camera d'aria
Struttura portante composta da doppi dischi acciaio stampato elettrosaldato zincati galvanicamente assemblati mediante bulloni.
Movimento mozzo: doppi cuscinetti a sfere.
Temperatura d'impiego da -5°C a +60°C.
Discreta resistenza agli aggressivi chimici.
Buona resistenza all'abrasione.
Velocità massima di lavoro 4 km/h.
Mezzo di trazione consigliato: manuale -meccanico

Wheel Features

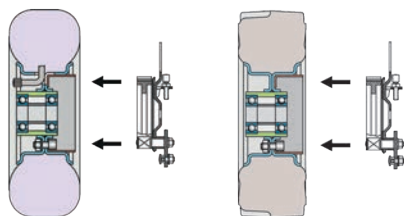
*Pneumatic tyre with tube
Pressed steel zinc plated bolted rims with electrically welded hub.
Type of bearing:
double ball bearings
Temperature range: from -5°C to +60°C.
Fair resistance to chemicals.
Good resistance to abrasion.
Max. working speed 4 KPH.
Operation: manual - mechanical.*



Pavimentazioni Idonee / Floring Type



| | COD | | | inch | cerchio rims | Profilo Profile | r ^{te} tele ply r ^{te} | pressione gonfiaggio BAR air pressure |
|----------------|--------------------|-------|------|--------|-----------------|--------------------|---|---|
| | | | | | | | | |
| 260x80 | OMPK3004020 | 20x76 | 200 | 3.00-4 | 2.10-4 | V210 | 4 | 3,50 |
| 360x105 | OMPK4006020 | 20x50 | 300 | 4.00-6 | 2.50C-6 | C9325 | 8 | 6,00 |
| 380x90 | OMPK3508025 | 25x60 | 250 | 3.50-8 | 2.45-8 | C168 | 4 | 3,00 |
| 406x110 | OMPK4008C30 | 30x92 | 850 | 4.00-8 | 3.00D-8 | C9325 | 8 | 6,00 |
| 415x110 | OMPK4008A25 | 25x60 | 300 | 4.00-8 | 2.45-8 | V41 | 4 | 3,00 |
| 468x144 | OMPK5008030 | 30x92 | 1200 | 5.00-8 | 3.00D-8 | C9325 | 10 | 5,00 |



Ruota pneumatica o super elastica con predisposizione per ceppo freno.

Pneumatic or super elastic wheel with predisposition for brake shoe.

Varianti / Options



MESCOLA DI GOMMA
PER IMPIEGHI PARTICOLARI
(ANTITRACCIA, ANTISCIVOLO ECC.)

Mozzo: doppi cuscinetti a sfera tenuta stagna
Type of bearing: water-proof ball bearing

Le dimensioni riportate sulle pagine del nostro catalogo sono espresse in millimetri
All dimensional sizes shown on our catalogue are in millimeters.

RUBBER TYRES FOR
SPECIAL APPLICATIONS
(NON-MARKING, NON-SLIP...)