

PNEUMATICI

| Gruppo di prodotti | Pneumatici | |
|------------------------------|----------------------------------|--|
| Articolo nº | 11066313 | |
| Dimensione valida pneumatico | 275 / 70 R 22.5 | |
| LI / SI / PR | 148 / 145 J (152 / 148 F), 16 PR | |
| TL/TT | TL | |
| Marchio | Sailun | |
| Profilo | CITY CONVOY | |





Note e caratteristiche

- Il Sailun CITYCONVOY è uno pneumatico all-position per autocarri adibiti al trasporto a medio raggio e urbano
- La parete laterale rinforzata protegge questo pneumatico dai danni provocati dai cordoli stradali e dall'usura prematura causata dalle continue partenze e frenate nel traffico cittadino
- Il design a lamelle aumenta l'area di contatto con la strada, per una migliore aderenza e sicurezza di marcia
- Il profilo ottimizzato, la mescola di gomma particolarmente resistente e la notevole profondità del profilo garantiscono una lunga durata
- La dentellatura della spalla impedisce allo pneumatico di surriscaldarsi e ne aumenta la durata del ciclo di vita



Informazioni tecniche

| Articolo nº | 11066313 | |
|----------------------------------------|----------------------------------|--|
| EAN | 6959655483017 | |
| Dimensione valida pneumatico | 275 / 70 R 22.5 | |
| LI / SI / PR | 148 / 145 J (152 / 148 F), 16 PR | |
| TL/TT | TL | |
| Marchio | Sailun | |
| Profilo | CITY CONVOY | |
| M+S | M+S | |
| 3PMSF | 3PMSF | |
| Posizione dell'asse del camion | FA/RA/TR | |
| Resistenza al rotolamento | D | |
| Presa sul bagnato | С | |
| Rumore di rotolamento [db] | 72 | |
| Livello di rumore di rotolamento | В | |
| Antistatico | no | |
| Colore degli pneumatici | Nero | |
| Numero di regolamento ECE | ECE 54,ECE 117 | |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 52,53 | |
| Dimensione raccomandata del cerchione | 8.25 | |
| Dimensione ammissibile del cerchione | 7.50, 9.00 | |
| Pressione massima dell'aria [bar] | 9,00 | |
| Larghezza dello pneumatico [mm] | 275 | |
| Diametro esterno dello pneumatico [mm] | 958 | |
| Stat. Raggio (SLR) [mm] | 445 | |
| Circonferenza di rotolamento [mm] | 2922 | |
| Profondità del battistrada [mm] | 20,5 | |

Tutte le informazioni presenti in queste pagine si basano sui dati tecnici del produttore. Il contenuto è indicativo e ha carattere puramente informativo. Bohnenkamp SE declina qualsiasi responsabilità associata a questi dati. Si esclude, pertanto, per quanto legalmente ammissibile, qualsiasi responsabilità per eventuali danni diretti o indiretti, richieste di indennizzo, danni consequenziali di qualsiasi tipo e per qualsiasi motivo giuridico derivanti dall'uso delle informazioni ottenute.



Capacità di carico

| Indice | Capacità di carico [kg] | Velocità [km/h] | Posizione degli assi | Pressione atmosferica [bar] | Opzione di carico |
|--------|----------------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|-------------------|
| 148 J | 3150 | 100 | Single | 9,00 | |
| 152 F | 3550 | 80 | Single | 9,00 | |
| 145 J | 2900 | 100 | Twin | 9,00 | |
| 148 F | 3150 | 80 | Twin | 9,00 | |