

TRUPER



CÓDIGO: 19214 CLAVE: MAN-AP-7.5-3/8

Manguera para compresor, de hule, 7.5m x 3/8", TRUPER

- Presión máxima de trabajo 300 psi
- Conectores rápidos metálicos (hembra y macho), máxima resistencia
- Manguera reforzada y trenzada 3 capas evita deformación o grietas
- Manga antitorsión para evitar roturas y reducir desgaste
- Resiste a la abrasión, aceites, y grasas
- Ideal para herramienta neumática
- Uso rudo
- Alta flexibilidad



Certificaciones y garantías



Especificaciones

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Presión máxima de trabajo | 300 psi (2,068 kPa) |
| Tipo de conexión | 1/4" NPT |
| Largo de manguera | 7.5 m |
| Diámetro interno de manguera | 3/8" |
| Espesor de pared | 3.5 mm |
| Peso por metro | 270 g/m |
| Temperatura de operación | -18° C hasta 66° C |
| Empaque individual | Atado |
| Inner | 3 |
| Máster | 6 |
| Pallet | 144 |

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



Refuerzo para evitar rupturas y reducir desgaste