

TRUPER



CÓDIGO: 17085 CLAVE: MAN-AP-10-1/2

## Manguera para compresor, de hule, 10m x 1/2", 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



Manguera  
reforzada  
trenzada, 3  
capas



Resistente al  
aceite y grasa

### Certificaciones y garantías



### Especificaciones

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| <b>Presión máxima de trabajo</b>    | 300 psi ( 2,068 kPa) |
| <b>Tipo de conexión</b>             | 3/8" NPT             |
| <b>Largo de manguera</b>            | 10 m                 |
| <b>Diámetro interno de manguera</b> | 1/2"                 |
| <b>Espesor de pared</b>             | 5.2 mm               |
| <b>Peso por metro</b>               | 320 g/m              |
| <b>Temperatura de operación</b>     | -18° C hasta 66° C   |
| <b>Empaque individual</b>           | Atado                |
| <b>Inner</b>                        | 1                    |
| <b>Master</b>                       | 6                    |
| <b>Pallet</b>                       | 144                  |

**País de origen****Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER****Imágenes complementarias**