



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

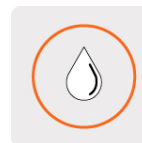
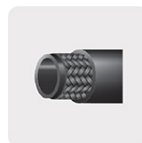


CÓDIGO: **17085**

CLAVE: **MAN-AP-10-1/2**

### CARACTERÍSTICAS

- 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

### 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**