

## MANGUERA PARA COMPRESOR, DE HULE, 15M X 3/8", TRUPER



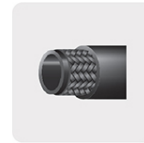
CÓDIGO: **19017**

CLAVE: **MAN-AP-15-3/8**

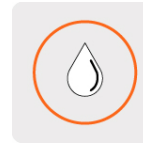


### CARACTERÍSTICAS

- 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>	1/4" NPT
<b>Largo de manguera</b>	15 m
<b>Diámetro interno de manguera</b>	3/8"
<b>Espesor de pared</b>	3.5 mm
<b>Peso por metro</b>	270 g/m
<b>Temperatura de operación</b>	-18° C hasta 66° C
<b>Empaque individual</b>	Atado

<b>Inner</b>	3
<b>Master</b>	6
<b>Pallet</b>	108

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**