

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

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

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

Conectores
metálicos, máxima
resistencia



Manga antitorsión
para evitar roturas y
reducir desgaste