



- 01 Resistencia a la abrasión
- 02 **Poliéster:** hilos reforzados
- 03 **Rango de presión:** 0 a 6,89 bar (0 a 100 psi)
- 04 **Ligero:** no deja marcas, flexible

MANGUERA DE PVC REFORZADA

Manguera flexible de PVC de ¾"

Senninger utiliza tecnología comprobada para proporcionar una manguera extremadamente duradera que es ideal para sistemas de riego agrícola.



CARACTERÍSTICAS, DATOS Y COMPONENTES

CARACTERÍSTICAS

- Rango de temperatura: -4° C a + 66° C (+ 25° F a + 150° F)
- Normas de fabricación ISO 9001
- Garantía de dos años



COMPONENTES ADICIONALES



Número de Modelo	Descripción del Producto
HSC40ET	abrazadera de manguera
FTA3F3B	conector de espiga de manguera
FTA3M3B	conector de espiga de manguera
HSCTOET497	herramienta de prensar

Número de modelo	Diámetro interno	Diámetro exterior	Presión de funcionamiento a 20° C o 68° F	Peso por 100 pies (30,48 m)	Paquete estándar
HS3RA	20,19 mm (0,795 pulgadas)	24,77 mm (0,975 pulgadas)	0-6,89 bar (0-100 psi)	7,26 kg 16 lbs	76,2 m pies rollo (250 ft. pies rollo)

Presión de rotura estimada 20,7 bar (300 psi)

Sitio web senninger.com | Atención al cliente 407-877-5655

El compromiso de Senninger con productos de clase mundial, el apoyo local y la experiencia técnica, garantizan que brindemos las soluciones de riego agrícola más eficientes y confiables disponibles en el mundo hoy en día.

Steve Abernethy

Steve Abernethy, Presidente de Senninger Irrigation