

LANDWIRTSCHAFTLICHE BEWÄSSERUNG | Ein Hunter Industries-Unternehmen
NIEDRIGER DRUCK - HOHE LEISTUNG



- 01 **Abrasionsbeständigkeit**
- 02 **Polyester:** Verstärkungsfäden
- 03 **Druckbereich:** 0 bis 6,89 bar
(0 bis 100 psi)
- 04 **Leichtgewicht:** rückstandslos, flexibel

VERSTÄRKTER PVC-SCHLAUCH

3/4" PVC-Flex-Schlauch

Senninger setzt bewährte Technologien bei der Produktion dieses extrem langlebigen Schlauchs ein, der sich ideal für landwirtschaftliche Bewässerungssysteme eignet.



MERKMALE, DATEN UND KOMPONENTEN

FUNKTIONEN

- Temperaturbereich: -4°C bis +66°C (+25°F bis +150°F)
- ISO 9001 Fertigungsstandards
- Zwei Jahre Garantie



ZUSÄTZLICHE KOMPONENTEN



Modellnummer	Produktbeschreibung
HSC40ET	Schlauchklemme
FTA3F3B	Schlauchtüllenarmatur
FTA3M3B	Schlauchtüllenarmatur
HSCTOET497	Crimpzange

Modellnummer	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Arbeitsdruck @ 20°C oder 68°F	Gewicht pro 30,48 m (100 ft.)	Standard-Paket
HS3RA	20,19 mm (0.795 in.)	24,77 mm (0.975 in.)	0-6,89 bar (0-100 psi)	7,26 kg (16 lbs.)	76,2 m Spule (250 ft. Spule)

Geschätzter Berstdruck 20,7 bar (300 psi)

Website senninger.com | Kundenbetreuung 407-877-5655

Durch Senningers Engagement für erstklassige Produkte, lokalen Support und technisches Know-how ist sichergestellt, dass wir heute die effizientesten und zuverlässigsten landwirtschaftlichen Bewässerungslösungen der Welt anbieten können.

Steve Abernethy, Präsident von Senninger Irrigation