

TEDARİK BORUSU

UV ışınlarına dayanıklı polietilen, bu 0,700" x 0,600" çözümünü damlama sistemlerine yararlı bir ek yapar.

KILIT AVANTAJLAR

- Kalın duvar ve UV direnci, dayanıklılık ve uzun ömür sağlar
- Daha fazla esneklik ve daha hızlı montaj için bükülme direnci
- Garanti süresi: 2 yıl

ÜRÜN BASINCI

- 17,8 mm x 15,2 mm (dış x iç çap)

ÇALIŞMA BASINCI

- 0 ila 4,1 bar; 0 ila 410 kPa



17 mm PE Boru

BESLEME BORUSU (KALIN DUVARLI POLIETİLEN)

Model	Açıklama
TWPE-700-100	½" PE borusu - 30 m
TWPE-700-250	½" PE borusu - 75 m
TWPE-700-500	½" PE borusu - 150 m
TWPE-700-1K	½" PE borusu - 300 m

Örnek:

TWPE-700-250 = 76 m ruloda 17 mm polietilen boru

MIKRO

EKO GÖSTERGE

Bu kullanışlı görsel araçla sistemin çalışmasını görebilir ve yeterli basınç olduğunu onaylarsınız

KILIT AVANTAJLAR

- Görünür sarı gövde sistemin ne zaman çalıştığını gösterir
- Basınç 0,85 bar'ı aştığında pop up açılır ve açılmadığı takdirde düşük basınç olduğunu onaylamanıza yardımcı olur.

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Çalışma basıncı: 5,5 bar'a kadar
- Sistemin çalışma gösterimi: 0,85 barın üstü
- Garanti süresi: 2 yıl

Eco-Indicator Kurulu



ECO-ID

Eco-Mat™ ve Eco-Wrap™'i yüzey altı sistemler ile eşleştirin.