

PSI-M20, PSI-M25,

Regolatore di Pressione

APPLICAZIONI

Questi regolatori di pressione a valori predefiniti, sono stati progettati per fornire una pressione in uscita costante negli impianti di microirrigazione.

CARATTERISTICHE

- Pressione in uscita predefinita
- Può essere installato sopra o sotto la superficie del terreno

SPECIFICHE

Portata: da 0,45 a 5 m³/h

Pressione in entrata:

- PSI-M20: da 1,5 a 7 bar

- PSI-M25: da 2,0 a 7 bar

Attacco da 3/4" filettato femmina in entrata e in uscita

MODELLI

PSI-M15: Pressione in uscita predefinita: 1,0 bar

PSI-M20: Pressione in uscita predefinita: 1,4 bar

PSI-M25: Pressione in uscita predefinita: 1,8 bar

PSI-M30: Pressione in uscita predefinita 2,1 bar

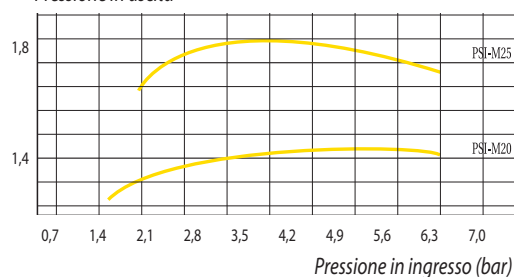
PSI-M40: Pressione in uscita predefinita 2,8 bar

PSI-M50: Pressione in uscita predefinita 3,5 bar



PRESTAZIONI

Pressione in uscita

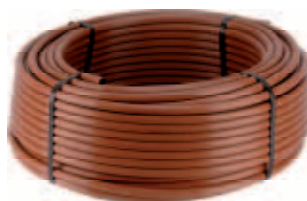


TUBO DI DISTRIBUZIONE DA 16 MM

Tubi per microirrigazione

APPLICAZIONI

- Tubo flessibile da 16 mm per l'utilizzo in impianti di microirrigazione per collegare i gocciolatori o i tubi da 16 mm
- Elevata resistenza ai raggi UV
- Resistente alla rottura
- Resiste allo strozzamento e a tutte le attività di manutenzione ordinaria dell'area verde
- Importante: non utilizzare nessun tipo di lubrificante (grasso, sapone, olio, ecc.)



TUBO PER MICROIRRIGAZIONE NERO

SPECIFICHE

- Polietilene lineare a bassa densità resistente ai raggi UV.
- Monostrato
- Colore nero
- Pressione nominale dell'acqua: fino a 4 bar
- 100% resistente alla rottura
- Resistente ai raggi UVA. Nero fumo = 2%
- Può essere utilizzato con tutti i raccordi ad innesto Rain Bird da 16 mm, i raccordi universali ed i raccordi autobloccanti

DIMENSIONI

Diametro esterno: 16 mm

Diametro interno 13,7 mm

Spessore: 1,15 mm

TUBO PER MICROIRRIGAZIONE MARRONE

SPECIFICHE

- Tubazione extra flessibile per un'installazione semplice e veloce
- Il tubo si srotola facilmente, consentendo una semplice stesura, senza alcun nodo o attorcigliamento
- Accetta i raccordi per ali gocciolanti XF e i raccordi da 17 mm
- Tubazione a doppio strato (marrone su nero) che fornisce una resistenza eccezionale agli agenti chimici, alle radiazioni UV ed alla formazione di alghe

DIMENSIONI

Diametro esterno: 16,1 mm

Diametro interno: 13,6 mm

Spessore: 1,2 mm

MODELLI

DBL025: Rotolo di tubo nero da 25 m per microirrigazione

DBL050: Rotolo di tubo nero da 50 m per microirrigazione

DBL100: Rotolo di tubo nero da 100 m per microirrigazione

XFD1600: tubo per microirrigazione marrone, rotolo da 100 m

XFD160050: tubo per microirrigazione marrone, rotolo da 50 m

XFD160025: tubo per microirrigazione marrone, rotolo da 25 m