

# TUBOS DE SUBIDA IH

Simplifique a irrigação ponto a ponto com os tubos de subida IH robustos e resistentes a vandalismo.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Projeto robusto, resistente a vandalismo, de nível militar
- Feito de PVC flexível para fins de durabilidade
- Componentes marrons mesclam com a paisagem
- Aceita qualquer emissor NPT de 1/2"
- Ideal para taludes
- A pré-montagem reduz a mão de obra em até 50%
- Instalação sob o solo ou no solo
- Disponível em diversos comprimentos para fácil montagem
- Pré-montado com adaptador MPT de 1/2" e emissor especificado com válvula anti-dreno
- Disponível como componentes para montagens personalizadas
- A válvula anti-dreno oferece retenção de 3,6 m de desnível da válvula

## ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Vazão máxima: 26,5 l/min
- Pressão máxima: 4,1 bar; 410 kPa
- Período de garantia: 2 anos



**Tubos de Subida IH (PVC Flexível)**



**SCREEN-CV**

Tela de filtro com válvula anti-dreno de 3,6 m



**IH-FIT-3850**

Conector MPT IH de 3/8" x 1/2"



**IH-FIT-3850-R**

Conector MPT IH (água residual) de 3/8" x 1/2"

### COMPONENTES DO TUBO DE SUBIDA IH VENDIDOS EM SEPARADO

Modelo	Descrição
SCREEN-CV	Tela de filtro com válvula anti-dreno de 2,7 m
IH-FIT-3850	Conector MPT IH de 3/8" x 1/2"
IH-FIT-3850-R	Conector MPT IH (água residual) de 3/8" x 1/2"
IH-250	Mangueira de irrigação de 75 m
IPS-050-250	75 m de comprimento do IPS de 1/2"

### Tubos de subida IH com emissores - QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES:

ORDEM 1 + 2 + 3

1	Comprimento do tubo de subida	2	Vazão com a tela da válvula anti-dreno	3	Opções de conectores
IH-06	= tubo de subida de 15 cm	05-CV	= 2 l/hr	<b>(em branco)</b> = Marrom <b>R</b> = Água residual (conector roxo)	
IH-12	= Tubo de subida de 30 cm	10-CV	= 4 l/hr		
IH-18	= Tubo de subida de 45 cm	20-CV	= 8 l/h		
IH-24	= Tubo de subida de 60 cm	40-CV	= 15 l/h		
IH-36	= Tubo de subida de 90 cm	60-CV	= 23 l/hr		

#### Exemplo:

IH-12-10-CV = Tubo de subida da mangueira de irrigação de 30 cm com emissor de 4 l/h com conector marrom



**IPS-050-250**

PVC flexível para criação de cabeças ou tubo de subida personalizados



**IH-250**