

Bocais Rain Bird® Série XPCN

Uma solução inteligente para pequenos espaços



Ver página 35 do capítulo de sprays”

Componentes de Distribuição

Plug para Furos de Gotejador

Características

- Novo design trabalha com a ferramenta Xeriman para tampar buracos de gotejadores furados erroneamente e que necessitem de ser retirados

Modelo

- EMA-GPX



EMA-GPX

Estaca de Polietileno Flexível

Características

- Conecta-se a todos os emissores da linha Xerigation.
- Feito em polietileno flexível de alta densidade
- Pode ser utilizado juntamente com a estaca RS-o25T para aplicações com borbulhadores, gotejadores e Xeri-Sprays

Faixa de Operação

- Pressão de 1,0 a 3,5 bar

Modelo

- PFR12



PFR-12

Estaca com Suporte Rosca de 1/4"

Características

- Construída em material plástico resistente a radiação UV
- Saída de água em rosca macho de 1/4", também pode ser conectada diretamente em tubos de 1/4"
- Permite conexão e utilização da estaca PFR12

Faixa de Operação

- Pressão de 0 a 3,5 bar

Modelo

- RS-025T



RS-025T

Componentes de Distribuição

Adaptador 10-32A

Características

- Entrada rosca fêmea de 1/2"
- Saída rosca fêmea de 1/2". Adapta-se a toda a linha de Borbulhadores e Xeri-Sprays
- Construído em plástico resistente a radiação UV

Faixa de Operação

- Pressão de 0 a 3,5 bar

Modelo

- 10-32A



10-32A

Adaptador para Xeri-Bubbler em 1800

Características

- Saída rosca fêmea de 1/4", adapta Xeri-Sprays e Borbulhadores para trabalharem com a série 1800, Unispray e Xeri-pop

Faixa de Operação

- Pressão de 1,0 a 3,5 bar

Modelo

- XBA-1800



XBA-1800

Estaca para microtubo de 1/4"

Características

- Construído em Material plástico de Alta Resistência
- Usado para suporte do tubo de distribuição de 1/4" e fixação próxima a zona radicular da planta
- Aceita microtubos de distribuição de diversos diâmetros
- Já vem com Cap difusor incluso
- Possui trava para fixação do tubo

Modelo

- TS-025



TS-025

Conector de 1/4" Auto-Perfurante

Características

- O conector auto-perfurante conecta-se a linha lateral de polietileno e funciona com uma conexão de transferência entre tubo de polietileno de 16 a 18 mm para o tubo de distribuição de 1/4"
- Podemos também conectar a estaca PFR12
- A saída cinza mostra que o dispositivo é apenas de transferência

Faixa de operação

- Pressão: 0 a 3,5 bar

Modelo

- SPB-025



SPB-025

Componentes de Distribuição

Conexões de 1/4"

Características

- Utilizadas para conectar o tubo de distribuição de 1/4" em diferentes situações e configurações
- Construídos em plástico de alta resistência

Faixa de operação

- Pressão de 0 a 3,5 bar

Modelos

- BF-1: Luva para tubo de 1/4"
- BF-2: Joelho para tubo de 1/4"
- BF-3: Te para tubo de 1/4"



BF-1

BF-2

BF-3

Clip para Montagem de Tubo de 1/4

Características

- Utilizado para fixar o tubo de distribuição de 1/4" em colunas de madeira, chachins sem estrangular o tubo
- Construção em plástico de alta resistência

Modelo

- MC-025



MC-025

Estaca Xeri-Stake™

Aplicações Primárias

Feita em prolipropileno de alta resistência. Rosca com limite para fixação do emissor Xeri-Bird na altura segura de rosqueamento. Saída Lateral conecta-se a qualquer tubo com 16 mm de diâmetro interno

Faixa de Operação

- Pressão de 0 a 3,5 bar

Especificações

- Comprimento: 30,5 cm incluindo a parte enterrada (17,5 cm)
- Saída: rosca macho de 1/2"
- Entrada lateral de 16 mm

Modelo

- 700-XS-050



700-XS-050

Ferramenta Xeriman™

Ferramentas de múltiplas funções para utilização na linha Rain Bird de irrigação de baixo volume. A ferramenta Xeriman é versátil e fácil de ser utilizada e economiza o tempo em instalações em até 50%.

Características

- Promove instalação rápida e fácil dos emissores Xeri-buge módulos PC
- Remover emissores com rapidez
- Instala plugs de vedação

Modelo

- XM-TOOL



XM-TOOL



Inserção de Xeri-Bug™ Em Um Passo



Remoção de Xeri-Bug™



Inserção de conector com microtubo



Inserção de plug de vedação

Série de Conexões de múltiplos diâmetros

Aplicações primárias

Sistema de Compressão de Fácil Encaixe é projetado para trabalhar com tubos de 16 mm e dripline e reduzir o esforço necessário para inserir o tubo na conexão em 50%. O sistema oferece um maior facilidade em controle de estoque uma vez que possui a flexibilidade de se adaptar a vários modelos e diâmetros de tubos de polietileno disponíveis no mercado. Com apenas 5 conexões podemos ter combinações equivalentes a 160 configurações diferentes.

Características

- Poupa tempo e esforço: menos 50% de esforço necessária para ligar os tubos e os acessórios comparativamente com as conexões normalmente encontradas no mercado.
- Oferece a possibilidade de estoque reduzido: as conexões multidímetro aceitam todas as tubos de 16 a 18 mm de diâmetro externo.
- Interliga vários modelos de Dripline e tubos de 16 mm disponíveis no mercado.
- As conexões são moldadas a partir de Material de ABS resistente a raios UV com um selo de borracha Buna para ligações de longa duração sem desconexão e sem vazamentos.
- Tampão de Lavagem Removível pode ser utilizado para lavar o fim de uma linha e destampar temporariamente as linhas e/ou para posterior expansão.
- Projeto Único pendente de patente.

Modelos

- MDCFCOUP: Ligação
- MDCFEL: Joelho
- MDCFTEE: T

Adaptadores de Fácil Encaixe

- MDCF50MPT: Adaptador de rosca para Tubo de 1/2" Macho
- MDCF75MPT: Adaptador de rosca para Tubo de 3/4" Macho
- MDCF50FPT: Adaptador de rosca para Tubo de 1/2" Fêmea
- MDCF75FPT: Adaptador de rosca para Tubo de 3/4" Fêmea
- MDCF75FHT: Adaptador de rosca para Mangueira de 3/4" Fêmea
- MDCFCAPE: Tampão de Lavagem Removível Para Acessórios de Fácil Encaixe

Especificações

- Pressão: 0 a 4,1 bar
- Aceita tubos de polietileno de Diâmetro externo de 16-18 mm

