

CONECTORES DE PLD

Conectores: **Tubo gotejador de 16 a 18 mm**
 Usos: **Conectores internos com ranhuras ou de compressão**

CONECTORES INTERNOS COM RANHURAS

- Material de polipropileno
- Ranhura dupla com maior retenção do que a ranhura única
- Ideal para uso com o Eco-Mat®, Eco-Wrap™, PLD
- Encaixa tubos e gotejadores de 17 mm
- Cor marrom correspondente à linha de emissores do PLD
- Não é necessário o uso de abraçadeiras
- Período de garantia: 1 ano

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Pressão máxima: 3,5 bar; 350 kPa

CONECTORES DE COMPRESSÃO PLD-LOC

- Propileno fácil de encaixar com reforço de vidro
- Fácil instalação de encaixe, com roscas com travas
- Mais fácil e mais rápido que outros conectores
- Ajusta-se a vários tamanhos de tubos e gotejadores (variação do diâmetro interno: 13,3 mm a 15,8 mm)
- A cor marrom mescla-se com o tubo gotejador e a paisagem
- Reutilizável e ideal para manutenção de irrigação por tubo gotejador
- Período de garantia: 2 anos

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Pressão máxima: 3,5 bar; 350 kPa

CONECTORES INTERNOS 16 MM



PLD-CPL-16
União 16 mm



PLD-050-16
Adapt. rosca macho 1/2" X inicial interna com ranhuras 16 mm



PLD-ELB-16
Cotovelo interno com ranhuras 90° X 16 mm



PLD-TEE-16
Tê interno com ranhuras 90° X 16 mm



PLD-BV-16
Válvula de esfera interna com ranhuras 16 mm

CONECTORES INTERNOS 17 MM



PLD-075
Adapt. rosca macho 3/4" X inicial interna com ranhuras 17 mm



PLD-ELB
Cotovelo interno com ranhuras 90° X 17 mm



PLD-CAP
Adapt. rosca macho 1/2" com cap X inicial interna com ranhuras 17 mm



PLD-075-TBTEE
Tê interno com ranhuras 90° X 17 mm X saída rosca fêmea 3/4"



PLD-AVR
Válvula de alívio ar / vácuo rosca macho 1/2"



PLD-050
Adapt. rosca macho 1/2" X inicial interna com ranhuras 17 mm



PLD-CPL
União interna com ranhuras 17 mm



PLD-TEE
Tê interno com ranhuras 90° X 17 mm



PLD-BV
Válvula de esfera interna com ranhuras 17 mm

CONECTORES DE COMPRESSÃO



PLD-LOC 075
Adapt. rosca macho 3/4" X inicial de compressão



PLD-LOC ELB
Cotovelo 90° de compressão



PLD-LOC CAP
Cap de compressão



PLD-LOC FHS
Adapt. rosca fêmea 3/4" X inicial de compressão



PLD-LOC 050
Adapt. rosca macho 1/2" X inicial de compressão



PLD-LOC CPL
União de compressão



PLD-LOC TEE
Tê 90° de compressão