

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Aplicação

Linhas laterais de sistemas de irrigação.

Função

Fornecimento de água para os aspersores. Produto é conectado aos aspersores com conexões do tipo espigão.



2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Fabricado com matéria prima virgem;
- Superfície lisa: reduz a perda de carga ao longo do tubo;
- Possui proteção UV (ultravioleta);
- As bobinas em 30m, possibilitam uma melhor adequação a necessidades específicas em projetos.

3. INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO

Produto desenvolvido para conexão do aspersor escamotável a respectiva conexão na linha lateral do sistema de irrigação.

- Com o auxílio de uma ferramenta de corte, retire o comprimento necessário da bobina de tubo PE para instalação do aspersor à linha lateral;
- Conecte os joelhos articuláveis em ambas as extremidades do segmento de tubo;
- Realize a ligação do aspersor escamotável a linha lateral, sempre posicionando o aspersor paralelamente a linha de alimentação do mesmo;

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Códigos	2070503 - TUBO PE DN16 PN80
Pressão de trabalho	80 m.c.a. (8 kgf/cm ²)
Vazão Máxima (l/h)	1,80 L/h
Bitola / Diâmetro interno	16mm / 11,8mm
Espessura de parede	2,1mm
Comprimento	30 m
Norma de referência	
Peso da bobina	

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	2070503 - 1 unidade
Tipo	Bobina

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 1 ano contra falhas de funcionamento dos seus produtos, desde que elas tenham sido causadas por defeito de fabricação. O prazo de validade da garantia Víqua é contado a partir da data de compra, comprovada através da nota fiscal.