

TUBO DE SUBIDA ROSCÁVEL PARA ASPERSOR

Irrigação / Tubos Roscáveis



1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função:

Conduzir a água da conexão de saída até o aspersor, onde ocorre a dispersão da água na área a ser irrigada.

Aplicação:

Irrigação

2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Normas de referência: ISO 7.1 – Rosca para tubos onde a junta de vedação sob pressão é feita pela rosca | NBR 14.654 – Irrigação e drenagem – Tubos agropecuários de PVC rígido com junta soldável PN60 e PN80.
- Vida útil longa (alta resistência às intempéries);
- Resistência química;
- Pode ser montado e desmontado com facilidade, de forma manual (sistema roscável).

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

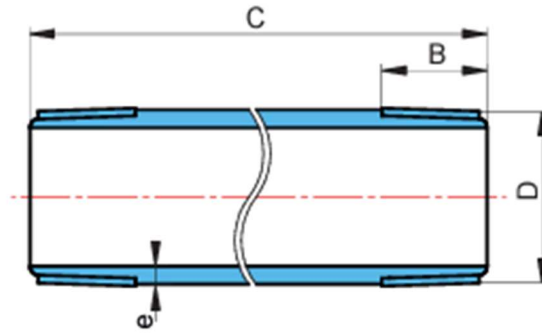
Aplique fita veda-rosca Viqua (vendida separadamente) sobre os filetes em favor da rosca do acessório a ser instalado de tal modo que cada volta transpasse a outra em 1/2 cm.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	PVC Rígido
Cor	Branca
Temperatura máxima de trabalho	45°C
Pressão máxima de trabalho	8,0 kgf/cm ² / 80 m.c.a.
Normas de referência	ISO 7.1 / NBR 14.654

TUBO DE SUBIDA ROSCÁVEL PARA ASPERSOR

Irrigação / Tubos Roscáveis



Código	D	B [mm]	e [mm]	C [mm]
2100617	¾"	15	2,8	500
2100627	¾"	15	2,8	1.000
2100618	1"	17	3,4	500
2100628	1"	17	3,4	1.000

5. EMBALAGEM

Código	2100617	2100627	2100618	2100628
Quantidade	3			
Tipo de embalagem	Saco plástico			

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 01 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.