

Tubo MULTICAMADA



Descrição do Produto

Os tubos Multicamada são produzidos com uma espessura otimizada da lâmina de alumínio para que, ao ser dobrado, mantenha a sua estabilidade. Dado que a ligação existente entre as camadas de polietileno e alumínio é fixa, a dilatação do tubo é reduzida ao factor de dilatação do alumínio, correspondendo aproximadamente à de um tubo metálico. Sendo a camada interior e exterior de PE-RT resistente à temperatura, obtém-se um tubo resistente à corrosão e pela sua superfície lisa não permite que se acumule qualquer tipo de sedimentos, prevenindo a formação de calcário.

Recomendamos a utilização do sistema de multicamada apenas em instalações à vista, ou em instalações com fácil acesso a todos os acessórios. A tubagem Multicamada deve ser cortada e curvada com ferramentas próprias, escariado e calibrado, de modo a não surgir fuga de água na ligação tubo-acessório.

Nota: O preço indicado é preço por metro.



Tubo em Vara (Zantia)

Código	Diâmetro
2003-0113*	20x2
SPEC-0215*	32x3
2003-0106*	40x4
2003-0107*	50x4.5
2003-0108*	63x6
2003-0109*	75x7.5
2003-0110*	90x9.5
2003-0111*	110x10

*Sob encomenda especial



Tubo em Rolo (Zantia)

Código	Diâmetro
2003-0101	16x2 (100Mt)
2003-0121	16x2 (500Mt)
2003-0103	20x2
2003-0104	25x2.5
2003-0105	32x3

*Sob encomenda especial



Tubo em Rolo (Heliroma)

Código	Diâmetro
2003-0501	16x2
2003-0503	20x2
2003-0504	25x2.5
2003-0505	32x3

*Sob encomenda especial

