

Tê Galvanizado 90°

Apresentação

Utilizado para efetuar uma derivação na tubulação. São utilizadas em redes de óleo, álcool, oxigênio, gás, água quente, água potável, ar comprimido, gasolina, refrigeração, água industrial e água para combate a incêndio como hidrantes, sprinklers, e em instalação de recalques. Podem também ser usadas quando, devido à composição química do fluido, é necessária a proteção contra oxidação, dentro dos limites

estabelecidos pelo conjunto de normas brasileiras e internacionais. Atendem a NBR 6943, para roscas, em conformidade com a ISO 7/1. Podem ser encontradas desde a captação de água, passando pelas estações de tratamento e distribuição, até as ligações dos ramais prediais. Também se destacam nos sistemas de bombas de recalque, nas ligações de equipamentos e instrumentos, e em cavaletes.



Informações Técnicas

Norma nacional	ABNT NBR6943
Tratamento de superfície	Galvanização eletrolítica
Conexão	Fêmea
Certificado de normas nacionais	INMETRO
Certificados de normas internacionais	UF-FM, VDS, LPCB, CE
Resistência	150 lbf/pol ²
Tipo de rosca	BSP (British Standard Pipe)
Fios	11
Classe	10
Material	Ferro maleável

Referências e Variações

Ref.	Tamanho
18628	1"

VBR.2.0.0

18630	1.1/2"
18629	1.1/4"
18626	1/2"
25865	1/4"
18409	2"
18410	2.1/2"
18411	3"
18627	3/4"
25866	3/8"
18412	4"
17870	6"