



TEE 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.



● POLEGADAS DISPONÍVEIS

Tamanho	Referência
1.1/2"	18630
1"	18628
2.1/2"	18410
3"	18411
4"	18412
1.1/4"	18629
1/2"	18626
2"	18409
3/4"	18627

● INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Norma Nacional	ABNT NBR-6943
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



47 3703-1888
www.segurimax.com.br

Segurimax - Comércio Atacadista de Equipamentos de Segurança, Importação e Exportação EIRELI
 CNPJ: 17.011.376/0001-02 | Inscrição Estadual: 256.862.150
 Rua Margarida Zimmermann, 222 - Bela Vista - CEP 89111-094 - Gaspar - Santa Catarina