

Tê Ranhurado

Apresentação

O tê ranhurado é indicado para aplicações de pressão moderada, como, por exemplo, as redes de combate a incêndio.

Fabricado em ferro fundido dúctil de elevada resistência mecânica, é utilizado principalmente para a derivação e divisão do fluxo do sistema.

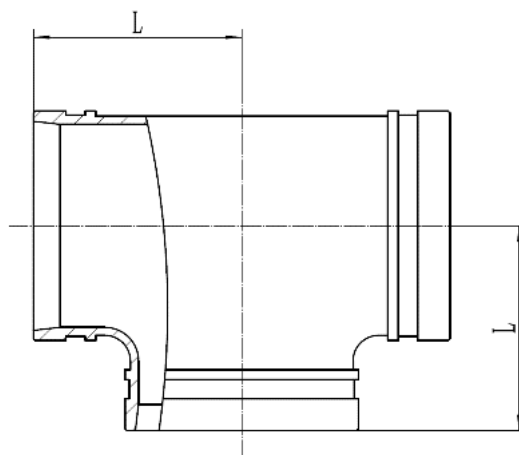


***Para utilização exclusivamente em sistemas hidráulicos de água, com temperatura de 0 a 80°C.**

***Pressão máxima de trabalho: 20 bar (300psi).**

***Certificado UI e FM.**

Informações Técnicas



VBR.3.1.2

Referências e Variações

Ref.	Dimensão nominal (mm)	Diâmetro Tubo		Dimensão
		POL	mm	L
27524 / 41224	25	1"	33,7	57
27525	32	1 1/4"	42,7	70
27526	40	1 1/2"	33,7	57
27527 / 42745	50	2"	60,3	70
27004	65	2 1/2"	73	76
27528 / 42310	65	2 1/2"	76,1	76
27005	80	3"	88,9	85
27006	100	4"	114,3	102
27532 / 41226	150	6"	165,1	130
27533	150	6"	168,3	140
28895	200	8"	219,1	175