Adaptador Ranhurado - Rosca Macho BSP

Apresentação

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

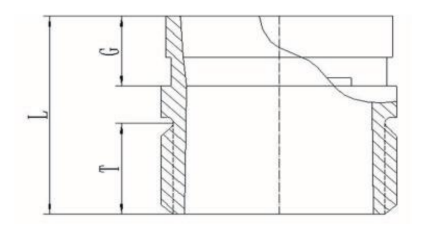


Fabricado em ferro fundido dúctil de elevada resistência mecânica, o adaptador apresenta uma extremidade roscada e a outra ranhurada, o que possibilita a intercambialidade entre sistemas roscados e ranhurados, trazendo mais versatilidade para a instalação.

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

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

Informações Técnicas







Conexões Ranhuradas

Referências e Variações

Ref.	Dimensão nominal (mm)	Diâmetro Tubo		Dimensão		
		POL	mm	L	G	Т
31358	32	1 1/4"	42x42	62	23,8	19
41274	40	1 1/2"	48x48	62	23,8	19
41275	50	2"	60x60	67	23,8	23
31512	65	2 1/2"	76x76	75	23,8	26
33947	80	3″	89x89	66,5	23,8	16

