



União Galvanizada com Assento Cônico em Bronze

APRESENTAÇÃO



Utilizado para conectar duas roscas macho. Sua principal utilização, são nos locais onde poderão necessitar reparos ou manutenções futuras. A união se divide em 3 partes, possibilitando a remoção de válvulas e registros, sem a necessidade de cortes na tubulação. Possui vedação em bronze, o que possibilita aumento em sua vida útil e maior qualidade na sua instalação. Pode ser usada na condução de água, vapor, óleo e outras aplicações hidráulicas em geral. 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 ou pela H Mech no Brasil. 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	Tamanho	Referência
1.1/2"	18636	1.1/4"	19045
1"	19032	1/2"	19043
2.1/2"	18413	2"	18981
3"	18414	3/4"	19044
4"	18415		

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



Sua segurança, nossa prioridade.

47 3703-1888

www.segurimax.com.br

Rua Margarida Zimmermann, 222

Bela Vista - CEP 89111-094

Gaspar - Santa Catarina