

Niple Duplo Galvanizado

Apresentação

O Niple Duplo Galvanizado da Segurimax foi desenvolvido para efetuar a emenda entre duas roscas fêmea. As conexões galvanizadas se destacam por proporcionar máximo desempenho, durabilidade e segurança, em todas as aplicações. Estão presentes em redes de água fria e quente; em redes de ar comprimido e de prevenção e combate a incêndios. Elas estão presentes em muitas etapas da construção civil. São insubstituíveis nas instalações de proteção e combate a incêndios, como hidrantes e sprinklers, em redes de água fria e em instalação de recalques, entre outras. 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. São produzidas de acordo com especificações técnicas Brasileiras e internacionais, são fabricadas com acabamento galvanizado e classe de pressão de 150 lbf/pol². Conexões de ferro maleável galvanizadas com certificação compulsória.



Informações Técnicas

Norma Nacional	NBR6943
Tratamento de superfície	Galvanização eletrolítica
Certificado de normas nacionais	INMETRO - BVQI
Certificado de normas internacionais	UL, FM, VDS, LPCB, CE
Resistência	150 lbf/pol ²
Tipo de rosca	BSP (British Standard Pipe)
Classe	Ferro fundido maleável

VBR.2.0.0

Referências e Variações

Ref.	Tamanho
18624	1"
18510	1.1/2"
18625	1.1/4"
18622	1/2"
25852	1/4"
18401	2"
18402	2.1/2"
18403	3"
18623	3/4"
25853	3/8"
18404	4"
17843	6"