

Luva De Redução Galvanizada

Apresentação

O produto se aplica para o uso na condução de fluidos sob a pressão máxima de serviço de 25,50 kgf/cm² (2,5 MPa) em temperaturas até 200 °C.

A luva de redução é utilizada para conectar duas roscas macho de diferentes tamanhos. Pode ser usado na condução de água, vapor, óleo e outras aplicações hidráulicas em geral.

***Possui certificações internacionais UL e FM.**



Informações Técnicas:

Aplicação	Água, vapor, óleo e outras aplicações hidráulicas em geral
Pressão de trabalho	25,50 kgf/cm ² (2,5 Mpa)
Pressão de prova	101,97 kgf/cm ² (10 Mpa)
Temperatura de operação recomendada	Até 200°C
Rosca	BSP (ABNT NBR NM-ISO 7-1)
Material	Ferro dúctil (nodular) galvanizado
Garantia	12 meses
Normativas aplicadas	ABNT NBR 6943:2016, ABNT NBR NM-ISO 7-1
Certificação Internacional	UL e FM

Variações e referências:

Código	Descrição	Dimensão nominal (mm)	Diâmetro Tubo		Certificação
			POL	mm	
51619	Luva de Redução Galvanizada - 3/4" x 1/2"	15 x 20	3/4" x 1/2"	27 x 21	UL e FM
51620	Luva de Redução Galvanizada - 1" x 1/2"	15 x 25	1" x 1/2"	34 x 21	UL e FM
51621	Luva de Redução Galvanizada - 1" x 3/4"	20 x 25	1" x 3/4"	34 x 27	UL e FM
51622	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/4" x 1/2"	15 x 32	1 1/4" x 1/2"	42 x 21	UL e FM
51623	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/4" x 3/4"	20 x 32	1 1/4" x 3/4"	42 x 27	UL e FM
51624	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/4" x 1"	25 x 32	1 1/4" x 1"	42 x 34	UL e FM

VBR.1.0.0

51625	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/2" x 1/2"	15 x 40	1 1/2" x 1/2"	48 x 21	UL e FM
51626	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/2" x 3/4"	20 x 40	1 1/2" x 3/4"	48 x 27	UL e FM
51627	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/2" x 1"	25 x 40	1 1/2" x 1"	48 x 34	UL e FM
51628	Luva de Redução Galvanizada - 1 1/2" x 1 1/4"	32 X 40	1 1/2" x 1 1/4"	48 x 42	UL e FM
51629	Luva de Redução Galvanizada - 2" x 3/4"	20 X 50	2" x 3/4"	60 x 27	UL e FM
51630	Luva de Redução Galvanizada - 2" x 1"	25 X 50	2" x 1"	60 x 34	UL e FM
51631	Luva de Redução Galvanizada - 2" x 1 1/4"	32 X 50	2" x 1 1/4"	60 x 42	UL e FM
51632	Luva de Redução Galvanizada - 2" x 1 1/2"	40 X 50	2" x 1 1/2"	60 x 48	UL e FM
51633	Luva de Redução Galvanizada - 2 1/2" x 3/4"	20 X 65	2 1/2" x 3/4"	76 x 27	FM
51634	Luva de Redução Galvanizada - 2 1/2" x 1"	25 X 65	2 1/2" x 1"	76 x 34	FM
51635	Luva de Redução Galvanizada - 2 1/2" x 1 1/4"	32 x 65	2 1/2" x 1 1/4"	76 x 42	UL e FM
51636	Luva de Redução Galvanizada - 2 1/2" x 1 1/2"	40 x 65	2 1/2" x 1 1/2"	76 x 48	UL e FM
51637	Luva de Redução Galvanizada - 2 1/2" x 2"	50 x 65	2 1/2" x 2"	76 x 60	UL e FM
51638	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 3/4"	20 x 80	3" x 3/4"	89 x 27	FM
51639	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 1"	25 x 80	3" x 1"	89 x 34	FM
51640	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 1 1/4"	32 x 80	3" x 1 1/4"	89 x 42	FM
51642	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 1 1/2"	40 x 80	3" x 1 1/2"	89 x 48	UL e FM
51643	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 2"	50 x 80	3" x 2"	89 x 60	UL e FM
51644	Luva de Redução Galvanizada - 3" x 2 1/2"	65 x 80	3" x 2 1/2"	89 x 76	UL e FM
51645	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 1"	25 x 100	4" x 1"	114 x 34	FM
51646	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 1 1/4"	32 x 100	4" x 1 1/4"	114 x 42	FM
51647	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 1 1/2"	40 x 100	4" x 1 1/2"	114 x 48	FM
51648	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 2"	50 x 100	4" x 2"	114 x 60	UL e FM
51649	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 2 1/2"	65 x 100	4" x 2 1/2"	114 x 76	UL e FM
51650	Luva de Redução Galvanizada - 4" x 3"	80 x 100	4" x 3"	114 x 89	UL e FM