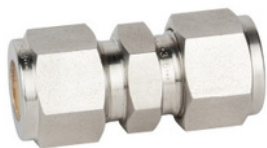


REF. 8401 D

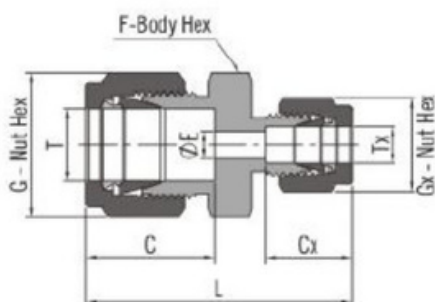


União de tubo em "mm"
Material AISI 316.
Pressão max. de trabalho: 315 bar.

Union Tube - Tube (mm)
Material AISI 316.
Max. working pressure: 315 bar.

F8401D006006ESGE	1/8" x 1/8"	6 x 6 mm
F8401D008006ESGE	1/4" x 1/8"	8 x 6 mm
F8401D008008ESGE	1/4" x 1/4"	8 x 8 mm
F8401D010008ESGE	3/8" x 1/4"	10 x 6 mm
F8401D010006ESGE	3/8" x 1/8"	10 x 8 mm
F8401D010010ESGE	3/8" x 3/8"	10 x 10 mm
F8401D012006ESGE	1/2" x 1/8"	12 x 6 mm
F8401D012008ESGE	1/2" x 1/4"	12 x 8 mm
F8401D012010ESGE	1/4" x 1/4"	12 x 10 mm
F8401D012012ESGE	1/2" x 1/2"	12 x 12 mm

F8401D006006CHQI	1/8" x 1/8"	6 x 6 mm
F8401D008006CHQI	1/4" x 1/8"	8 x 6 mm
F8401D008008CHQI	1/4" x 1/4"	8 x 8 mm
F8401D010008CHQI	3/8" x 1/4"	10 x 6 mm
F8401D010006CHQI	3/8" x 1/8"	10 x 8 mm
F8401D010010CHQI	3/8" x 3/8"	10 x 10 mm
F8401D012006CHQI	1/2" x 1/8"	12 x 6 mm
F8401D012008CHQI	1/2" x 1/4"	12 x 8 mm
F8401D012010CHQI	1/4" x 1/4"	12 x 10 mm
F8401D012012CHQI	1/2" x 1/2"	12 x 12 mm



DIMENSÕES

REF.	MEDIDA	L	C / Cx	G / Gx	F	ØE	PESO (Kg)
8401D 006 006	6 x 6	41,0	15,3	14,0	14,0	4,8	0,036
8401D 008 006	8 x 6	42,3	16,3 / 15,3	16,0 / 14	15,0	4,8	0,040
8401D 008 008	8 x 8	43,2	16,2	16,0	15,0	6,4	0,034
8401D 010 006	10 x 6	44,5	17,2 / 15,3	19,0 / 14	18,0	4,8	0,067
8401D 010 008	10 x 8	45,1	17,2 / 16,3	19,0 / 16	18,0	6,4	0,060
8401D 010 010	10 x 10	46,2	17,2	19,0	18,0	7,9	0,057
8401D 012 006	12 x 6	47,0	22,8 / 15,3	22,0 / 14	22,0	4,8	0,080
8401D 012 008	12 x 8	47,0	22,8 / 16,3	22,0 / 16	22,0	6,4	0,043
8401D 012 010	12 x 10	47,0	22,8 / 17,2	22,0 / 19	22,0	7,9	0,090
8401D 012 012	12 x 12	51,2	22,8	22,0	22,0	9,5	0,100

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Desaperte a porca 1/4 de volta a partir da posição de aperto manual.
2. Insira o tubo no encaixe do tubo, certificando-se de que o tubo esteja firmemente apoiado no ressalto da porta e no fundodentro do corpo do acessório.
3. Aperte a porca com os dedos.
4. Aperte a porca 1 1/4 de volta (Fig. 1) com a chave enquanto segura firmemente o corpo da conexão.

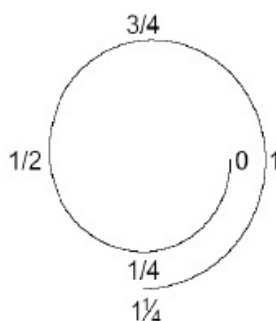


Fig. 1

PRECAUÇÕES

- Não afrouxe ou aperte as conexões quando o sistema estiver pressurizado.
- Certifique-se de que a tubulação esteja firmemente apoiada no ressalto da porta.
- A extremidade do tubo deve ser cortada perpendicularmente e totalmente livre de rebarbas.
- Sempre deixe comprimento suficiente de tubo reto entre a curva do tubo e a conexão.
- Nunca exceda a pressão nominal ou a temperatura de trabalho do tubo.
- A temperatura de trabalho não deve exceder o limite dos selantes.
- Ao montar o encaixe do tubo, segure o corpo com uma chave e gire a porca ao invés de segurar a porca e gire o corpo.