

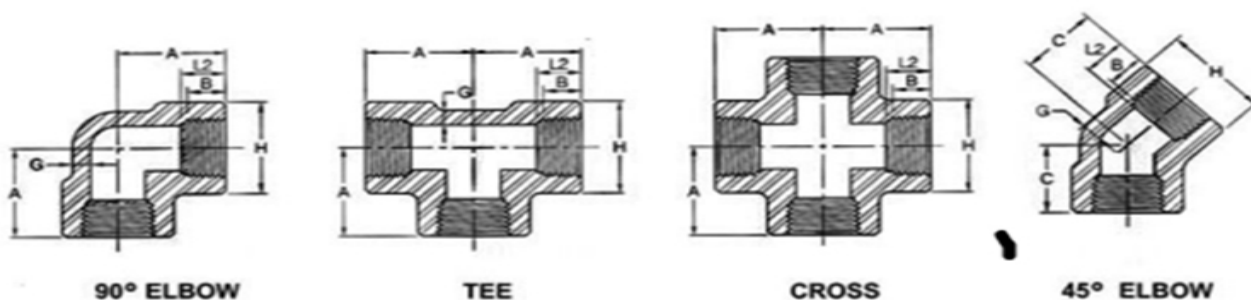


CO REN 90 ĐỘ THÉP RÈN A105

MODEL	MSP - 28 - 2
NHÃN HIỆU	TC
TÊN SẢN PHẨM	CO REN 90° THÉP RÈN A105 ASME/ANSI B16.11 CLASS 6000 LBS
Kiểu Nối	Ren trong / Threaded- NPT & BS PT
Chất Liệu	Thép đúc áp lực / Forged Carbon Steel ASTM A 105
Tiêu Chuẩn	ASME/ANSI B 16.11
Áp Lực	Class 3000 Lbs ~ 6000 Lbs ~ 9000 Lbs
Kích Cỡ	DN 8A đến DN 100A ~ (1/4" inch đến 4" inch)
Sử Dụng	Gas, xăng, dầu, nước, thủy lực, nhiệt điện, hơi nóng, khí nén...
Tình Trạng	Hàng có sẵn, mới 100%
Xuất Xứ	Đài Loan, Trung Quốc
Đơn Giá	Xin liên hệ

Thread Fittings

ASME B16.11-2009 (Revision of ASME B16.11-2005)



DN	Nom. Pipe Size	Center to End Elbow, Tee, Cross A			Center to End 45° Elbow C			Outside Diameter Of Band H			Minimum Wall Thickness G			Length of Thread Min. (1)	
		2000	3000	6000	2000	3000	6000	2000	3000	6000	2000	3000	6000	B	L2
6	1/8"	21	21	25	17	17	19	22	22	25	3.18	3.18	6.35	6.4	6.7
8	1/4"	21	25	28	17	19	22	22	25	33	3.18	3.30	6.60	8.1	10.2
10	3/8"	25	28	33	19	22	25	25	33	38	3.18	3.51	6.98	9.1	10.4
15	1/2"	28	33	38	22	25	28	33	38	46	3.18	4.09	8.15	10.9	13.6
20	3/4"	33	38	44	25	28	33	38	46	56	3.18	4.32	8.53	12.7	13.9
25	1"	38	44	51	28	33	35	46	56	62	3.68	4.98	9.93	14.7	17.3
32	1-1/4"	44	51	60	33	35	43	56	62	75	3.89	5.28	10.59	17.0	18.0
40	1-1/2"	51	60	64	35	43	44	62	75	84	4.01	5.56	11.07	17.8	18.4
50	2"	60	64	83	43	44	52	75	84	102	4.27	7.14	12.09	19.0	19.2
65	2-1/2"	76	83	95	52	52	64	92	102	121	5.61	7.65	15.29	23.6	28.9
80	3"	86	95	106	64	64	79	109	121	146	5.99	8.84	16.64	25.9	30.5
100	4"	106	114	114	79	79	79	146	152	152	6.55	11.18	18.67	27.7	33.0

(1) Dimensions in Millimeters.

(2) Dimension B is minimum length of perfect thread. The length of useful thread (B plus threads with fully formed roots and flat crests) shall not be less than L2 (effective length of external thread) required by American National Standard for Pipe Threads (ANSI/ASME B1.20.1)

Sản phẩm khác



—

[RẮC CO REN THÉP RÈN A105](#)

[Xem thêm RẮC CO REN THÉP RÈN A105](#)



—

[CÀ RÁ REN ÁP LỰC INOX 304L](#)

[Xem thêm CÀ RÁ REN ÁP LỰC INOX 304L](#)



—

[MẶT BÍCH RỘNG INOX 304](#)

[Xem thêm MẶT BÍCH RỘNG INOX 304](#)



—

[MẶT BÍCH INOX 304](#)

[Xem thêm MẶT BÍCH INOX 304](#)



—

[MẶT BÍCH MÙ THÉP SS400 DIN 2527 PN40](#)

[Xem thêm MẶT BÍCH MÙ THÉP SS400 DIN 2527 PN40](#)



—

[MẶT BÍCH CỎ INOX 304 ANSI CLASS 150 LBS](#)

[Xem thêm MẶT BÍCH CỎ INOX 304 ANSI CLASS 150 LBS](#)