

Mặt bích loại trượt. Chủng loại: ASTM A 105N. Kích cỡ theo tiêu chuẩn ANSI b.16.5 RF (gờ nổi) C-max: 0,22%. CEQ-max: 0,43%.

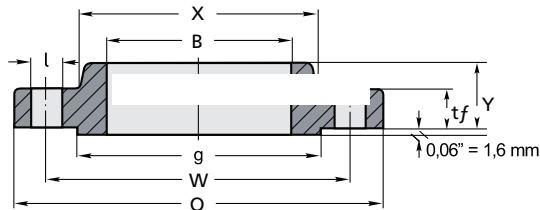
Chứng chỉ vật liệu: EN10204/3.1

Slip-on flanges. Material: ASTM A 105N. Dimensions acc. to ANSI B.16.5 RF (raised face) C-max: 0,22%. CEQ-max: 0,43%.

Material certificate: EN 10204/3.1

Kích cỡ theo tiêu chuẩn / Dimensions

ASME



HS Code 7307.9100

150 LBS

Ống/Pipe		Mặt bích/Flange					Cổ/ Hub	Óc định vị/ Drilling template				xấp xỉ approx.	
Đường kính tiêu chuẩn inch	OD	O	B	tf	Y	X	Ant. number	l inch	l mm	W mm	kg cái/ea.	Mã sản phẩm Part No.	
1/2"	21,3	90	22,2	9,6	14	30	4	5/8"	15,88	60,3	0,39	1222071	
3/4"	26,7	100	27,7	11,2	14	38	4	5/8"	15,88	69,9	0,56	1222075	
1"	33,4	110	34,5	12,7	16	49	4	5/8"	15,88	79,4	0,78	1222079	
1 1/4"	42,2	115	43,2	14,3	19	59	4	5/8"	15,88	88,9	1,03	1222082	
1 1/2"	48,3	125	49,5	15,9	21	65	4	5/8"	15,88	98,4	1,32	1222084	
2"	60,3	150	61,9	17,5	24	78	4	3/4"	19,05	120,7	2,06	1222088	
2 1/2"	73,0	180	74,6	20,7	27	90	4	3/4"	19,05	139,7	3,28	1222091	
3"	88,9	190	90,7	22,3	29	108	4	3/4"	19,05	152,4	3,85	1222093	
4"	114,3	230	116,1	22,3	32	135	8	3/4"	19,05	190,5	5,30	1222097	
5"	141,3	255	143,8	22,3	35	164	8	7/8"	22,23	215,9	6,07	1222102	
6"	168,3	280	170,7	23,9	38	192	8	7/8"	22,23	241,3	7,45	1222106	
8"	219,1	345	221,5	27,0	43	246	8	7/8"	22,23	298,5	12,1	1222111	
10"	273,0	405	276,2	28,6	48	305	12	1"	25,40	362,0	16,5	1222115	
12"	323,8	485	327,0	30,2	54	365	12	1"	25,40	431,8	26,2	1222119	
14"	355,6	535	359,2	33,4	56	400	12	1 1/8"	28,58	476,3	34,6	1222123	
16"	406,4	595	410,5	35,0	62	457	16	1 1/8"	28,58	539,8	44,8	1222128	
20"	508,0	700	513,1	41,3	71	559	20	1 1/4"	31,75	635,0	61,9	1222133	

BRODRENE DAHL - VIETNAM