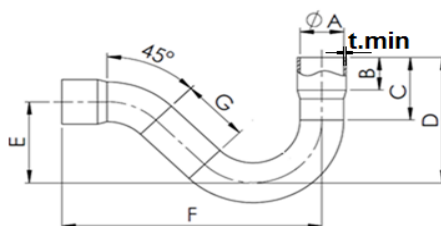


P-Traps (CxC) Sifão Raso (CxC)



CÓDIGO FORMING	DESCRIÇÃO	t. (Mín)	A ØInt.	B	C	D	E	F	G	MPT Kgf/cm ²	QTD STD
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
SR014	Sifão Raso 1/4"(CxC)	0,48	6,35	7	13	25,5	16,5	50	12,7	110	20
SR516	Sifão Raso 5/16"(CxC)	0,48*	7,93	7	15	30	19,5	57,5	15	74	20
SR038	Sifão Raso 3/8"(CxC)	0,58	9,52	8	15	30	19	58,5	15	67	100
SR012	Sifão Raso 1/2"(CxC)	0,66	12,7	10	20	40	25,5	76,5	20	55	25
SR058	Sifão Raso 5/8"(CxC)	0,74	15,87	13	25	50	32,5	94,5	25	51	25
SR034	Sifão Raso 3/4"(CxC)	0,79	19,05	16	30	60	39	113	30	45	25
SR078	Sifão Raso 7/8"(CxC)	0,84	22,22	20	30	59,5	38,5	116	30	41	10
SR100	Sifão Raso 1"(CxC)	0,84*	25,4	21	35	73	47,5	141,5	35	38	10
SR118	Sifão Raso 1.1/8"(CxC)	1,02	28,57	24	40	78	50,5	148,5	40	36	10
SR114	Sifão Raso 1.1/4"(CxC)	1,02*	31,75	24	45	91,5	59	172	45	32	3
SR138	Sifão Raso 1.3/8"(CxC)	1,12	34,92	25	50	102	66	190,5	50	32	1
SR112	Sifão Raso 1.1/2"(CxC)	1,12*	38,1	27	55	115	74	215,5	55	32	2
SR158	Sifão Raso 1.5/8"(CxC)	1,3	41,27	28	60	120	77,5	220,5	60	29	2
SR134	Sifão Raso 1.3/4"(CxC)	1,30*	44,45	28	60	145	77,5	220,5	60	29	2
SR178	Sifão Raso 1.7/8"(CxC)	1,30*	47,62	31	70	137,8	89	249,5	70	27	2
SR200	Sifão Raso 2"(CxC)	1,30*	50,8	31	70	137,8	89	249,5	70	27	2
SR218	Sifão Raso 2.1/8"(CxC)	1,5	53,97	34	85	170	110	305	85	25	1
SR214	Sifão Raso 2.1/4"(CxC)	1,50*	57,15	34	85	170	110	305	85	25	1
SR212	Sifão Raso 2.1/2"(CxC)	1,50*	63,5	38	105	210	135,5	372	105	24	1
SR258	Sifão Raso 2.5/8"(CxC)	1,7	66,67	38	105	210	135,5	372	105	24	1
SR300	Sifão Raso 3"(CxC)	1,7	76,2	43	110	220	142,5	393,5	110	22	1
SR318	Sifão Raso 3.1/8"(CxC)	1,91	79,37	43	110	220	142,5	393,5	110	22	1
SR358	Sifão Raso 3.5/8"(CxC)	2,18	92,07	49	140	280	181	493	140	20	1
SR400	Sifão Raso 4"(CxC)	2,18*	101,6	55	140	280	181	500	140	20	1
SR418	Sifão Raso 4.1/8"(CxC)	2,44	104,77	55	140	280	179,5	500	140	23	1

Notas:

- 1) Norma de referência ASME B16.22.
- 2) Outras espessuras e medidas sob consulta.
- 3) Dimensão (*) não prevista na ASME B16.22.
- 4) PMT (Pressão Máxima de Trabalho)