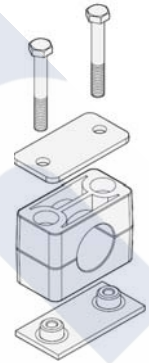
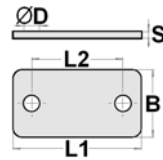
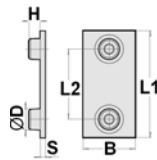
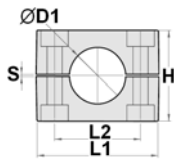


ABRAZADERA PARA TUBO MOD. PSR



Diám. ext. tubo	DN	Cuerpo				Placa inferior						Placa superior					Tornillo
		L1	L2	H	S	L1	L2	B	S	H	ØD	L1	L2	B	S	ØD	DxL
6																	
6,35																	
8																	
9,52		28	7.6	28	0.6	32	10	30	3	6.5	12	28	7	30	3	7	M-6x30
10	1 1/8"																
12																	
12,7																	
6																	
6,35																	
8																	
9,52		37	20	28	0,6	41	20	30	3	6,5	12	35	20	30	3	7	M-6x30
10	1/8"																
12																	
12,7																	
12,7																	
13,5	1/4"																
14																	
15		43	26	33	0,8	47	26	30	3	6,5	12	41	26	30	3	7	M-6x35
16																	
17,2	3/8"																
18																	
19																	
20																	
21,3	1/2"																
22		50	33	36	0,8	54	33	30	3	6,5	12	48	33	30	3	7	M-6x40
23																	
25																	
25,4																	
26,9	3/4"																
28																	
29		57	40	42	1	61	40	30	3	6,5	12	56,5	40	30	3	7	M-6x45
30																	
32																	
32																	
33,7	1"																
35																	
38		71	52	58	1,4	73	52	30	3	6,5	12	70	52	30	3	7	M-6x60
40																	
42,4	1.1/4"																
45																	
44,5																	
45	1.1/2"																
48,3																	
50		86	66	66	1,4	88	66	30	3	6,5	12	85,5	66	30	3	7	M-6x70
50,8																	
53																	
54	1.3/4"																
57,2																	
60,3	2"																
63,5																	
66		121	94	93	2	122	94	30	5	6,5	12	118	94	30	5	7	M-6x100
70																	
73																	
76,1	2.1/2"																
88,9	3"	147	120	118	3	148	120	30	5	6,5	12	144	120	30	5	7	M-6x125
102	3.1/2"																

Materiales

Cuerpo:

- Polipropileno
Temp.trabajo -30+90°C
- Poliamida
Temp.trabajo -40+120°C
- Goma
Temp.trabajo -40+90°C
- Aluminio
Temp.trabajo hasta 300°C

Placas:

- Acero Cº cincado
- Acero Inox 316

Tornillos:

- Acero Cº 8.8
- Acero Inox.