

# Sistema de acoplamiento rápido por presión: **Press Fitting**

## Características

<b>DIÁMETROS:</b>	10 - 108 mm
<b>MONTAJE:</b>	Fácil, seguro y rápido de tuberías Uniones inseparables y permanentemente herméticas Sin peligro de incendio durante el montaje Adecuado para instalaciones de agua potable Resistente a la corrosión
<b>PRODUCTOS:</b>	Tubos Accesorios

### Tubo Sanitario EN-10312 (Acero Inoxidable AISI-304)

Diam. x Espesor	Largo	Peso	Presión de Trabajo
	mm	kg/cm	kg/cm
10 x 0,6	5.000	0,141	133
12 x 0,6	5.000	0,171	111
15 x 0,6	5.000	0,216	88
18 x 0,7	5.000	0,303	86
22 x 0,7	5.000	0,373	70
28 x 0,8	5.000	0,545	63
35 x 1,0	5.000	0,851	63
42 x 1,2	5.000	1,226	63
54 x 1,2	5.000	1,587	49
76,1 x 2,0	6.000	3,711	58
88,9 x 2,0	6.000	4,352	49
108,0 x 2,0	6.000	5,308	41

### Tubo Sanitario EN-10312 (Acero Inoxidable AISI-316)

Diam. x Espesor	Largo	Peso	Presión de Trabajo
	mm	kg/cm	kg/cm
10 x 0,6	5.000	0,141	133
12 x 0,6	5.000	0,171	111
15 x 0,6	5.000	0,216	88
18 x 0,7	5.000	0,303	86
22 x 0,7	5.000	0,373	70
28 x 0,8	5.000	0,545	63
35 x 1,0	5.000	0,851	63
42 x 1,2	5.000	1,226	63
54 x 1,2	5.000	1,587	49

### Tubo Sanitario DVGW (Acero Inoxidable AISI-316L)

Diam. x Espesor	Largo	Peso	Presión de Trabajo
	mm	kg/cm	kg/cm
15 x 1,0	6.000	0,351	133
18 x 1,0	6.000	0,426	111
22 x 1,2	6.000	0,625	88
28 x 1,2	6.000	0,805	86
35 x 1,5	6.000	1,258	70
42 x 1,5	6.000	1,521	63
54 x 1,5	6.000	1,972	63
76,1 x 2,0	6.000	3,711	63
88,9 x 2,0	6.000	4,352	49
108,0 x 2,0	6.000	5,308	41