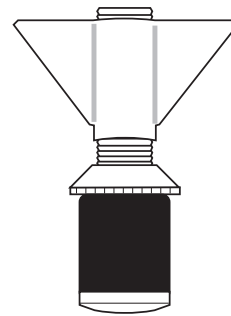


# PIPESTOPPERS™ TAPONES EXPANSIBLES DE ALUMINIO PARA DRENAJES



PIPESTOPPERS™



Para pruebas de presión y tapar tuberías desde 75mm (3") en adelante.

Para complementar la gama de tapones expansibles de Nylon, ofrecemos tapones de aluminio, en todos los tamaños.

Estos tapones se suministran en tamaños desde 3", para trabajos más exigentes, tales como la inmersión en agua y bajo temperaturas elevadas.

Son fabricados con salidas de 1/2", 1", 2" como se puede observar en el reverso.

Los sellos standard son elaborados de goma natural y también pueden proveerse con sellos de goma especial para aplicaciones en procesos químicos, en los cuales se requiera mayor resistencia.

Todos los tapones cumplen con las Normas Británicas BS 8005 con las pruebas a baja presión y sellado de tuberías.

## Información técnica Tapones de Aluminio

Diámetro		Escala (mm)	Presión	Peso
Pulgadas	Salida		Bar	(kg)
3	0.5	73 - 87	0.3	0.3
3.5	0.5 o 1	87 - 94	0.3	0.3
4	0.5 o 1	96 - 108	0.3	0.3
6	1 o 2	149 - 165	0.3	0.6
7	1 o 2	165 - 190	0.3	1
8	1 o 2	192 - 210	0.3	1.4
9	1 o 2	205 - 235	0.3	2
10	1 o 2	230 - 260	0.3	2.2
12	1 o 2	285 - 315	0.3	3.5
14	1 o 2	340 - 370	0.3	4.3
15	1 o 2	360 - 385	0.3	4.5
16	1 o 2	390 - 420	0.3	6
18	1 o 2	438 - 470	0.3	7.4
20	2	485 - 520	0.3	14
21	2	510 - 555	0.3	16
24	2	593 - 625	0.3	20
26	2	635 - 670	0.13	26
27	2	655 - 690	0.13	26
28	2	680 - 715	0.13	27
30	2	730 - 770	0.13	28
33	2	810 - 840	0.13	32
36	2	890 - 925	0.13	36

## Bolsas para inflar



Las bolsas para inflar pueden suministrarse en formas: cilíndrica, esférica o rectangular, para su utilización en seccionamientos y reparaciones de tuberías, mantenimiento y tendidos nuevos.

Estos son especialmente útiles cuando las aperturas de entrada y salida son de difícil acceso.

Cada bolsa puede proveerse en medidas normales de 1" (25 mm), desde tamaños de 2" (50mm) hasta 82" (2m), y más grandes como pedido especial.

Distribuido por :

**CODESOL**

## Comercial de Soldadura SA (Codesol)

PoI.Ind.Can Tapiolas, Nave 6

08110 Montcada i Reixac

(Barcelona) - España

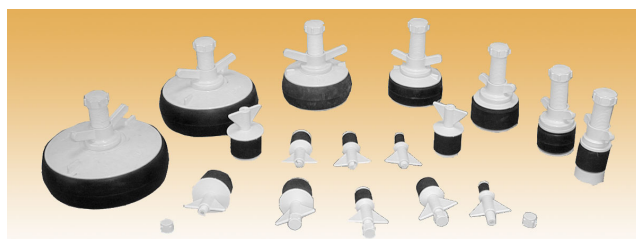
Tel: 93 564 08 04 Fax: 93 564 58 52

Email: codesol@codesol.com

Web: http://www.codesol.com

(EA01-S) - 19 Nov 07 - GE

## Tapones expansibles de Nylon



Este surtido ampliamente aceptado de Tapones expansibles de Nylon para sellar tuberías, es manufacturado a partir de componentes producidos en moldes de inyección y anillos expansibles de goma.

Tamaños disponibles, como sigue:

Diámetro		Presión	
Pulgadas	Escala (mm)	psi	bar
<b>Eje sólido</b>			
1/2	12 - 16	100-150*	7-10*
3/4	18 - 24	150*	10*
1.0	23 - 32	130*	9*
1.25	31 - 42	70*	5*
1.5	37 - 54	60*	4*
<b>Eje hueco</b>			
1.5	37 - 43	44*	3
2.0	48 - 65	18-50*	1.2-3.4*
2.5	60 - 77	34.5*	2.3*
3.0	70 - 87	15*	1.0*
4.0	95 - 110	15*	1.0*
5.0	121 - 142	12*	0.8*
6.0	148 - 162	10*	0.6*

\*=los resultados dependen de la identificación exacta del Tubo, la cantidad de vueltas, la condición interna del tubo y del material.

Todos los tapones de Nylon y eje hueco, tienen una salida de 1/2" (pulgada).

Habiéndose hecho todos los esfuerzos para asegurar la exactitud de toda la información, Huntingdon Fusion Techniques Limited, no aceptará la responsabilidad por cualquier reclamo debido a errores u omisiones, en interés de las mejoras técnicas o servicios al cliente. Huntingdon Fusion Techniques Limited se reserva el derecho de introducir modificaciones, sin notificación previa, en cualquiera de los productos descritos.

## PIPESTOPPERS™

Otros productos fabricados por la empresa:

- Bolsas Inflables para tuberías
- Escudos Protectores para Soldadura de Tubos
- Lámina de plástico hidrosoluble
- Electrodo de Tungsteno \* NO TORIADOS para la soldadura TIG
- Rectificador TEG-3 (de bajo costo) para Electrodo de Tungsteno
- Monitores de Purga para Argon/Nitrógeno