



ICP CINTA FLON

COMPOSICIÓN

Junta de estanqueidad universal de 100% PTFE expandido, es químicamente inerte.
Con adhesivo en una cara para facilitar su instalación.

APLICACIONES

Instalación sencilla y muy adaptable a irregularidades.
Resiste la relajación y fluencia en frío.
Fuerza inherente contra el escupido de la junta.
Sellado altamente fiable.
Bajo esfuerzo para sellar.
Compatible con todos los productos químicos comunes.

CARACTERÍSTICAS

Color Blanco.
Para espesores y medidas ver tabla de formatos.

FORMATOS

Medidas de la junta. [mm].	Longitud de las bobinas					
	Diámetro de equipo	5 m	10 m	20 m	25 m	30 m
3x1,5	< 50	-	-	-	-	X
5x2	< 200	-	-	X	-	-
7x2,5	< 600	-	-	-	X	-
10x3	< 1500	-	X	-	-	-
12x4	> 1500	-	-	-	X	-
14x5	En caso de irregularidades severas o daños en la brida.	-	X	-	-	-
20x7		X	-	-	-	-
25x8		X	-	-	-	-

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

Pres. bar	210
pH	0-14
Temp. °C	-240 +270



*Los parámetros máximos nunca deben ser simultáneos.

Rev: 01-07

CALVO SEALING, S.L.

Pol. Ind. Can Estella – C\ Galileo, 8 – 08635 - Sant Esteve de Sesrovires - (Barcelona)
Tel: +34 937 715 910 – Fax: +34 937 715 319 – www.icpcalvo.com - icpcalvo@icpcalvo.com