



CH&J-V-LOOP

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Terminales: Acero al Carbón ASTM A105 CLASE 150; CLASE 300

Manguera Trenzada: Acero inoxidable AISI 321, CERTIFICADO ISO 10380

Codos Acero al Carbón: ASTM A234 WPB- SCH40

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El CH&J-V-LOOP se puede utilizar tanto para aplicaciones sísmicas como térmicas. Como todos los productos de la familia de productos CH&J-LOOP, el CH&J-V-LOOP no desarrolla cargas de empuje y esto resulta en casi eliminar la necesidad de guías, simplificando el diseño de anclaje en comparación con las juntas de expansión de fuelle en línea.

El CH&J-V-LOOP tiene muchas de las ventajas de la junta de expansión estándar CH&J-U-LOOP. Aunque tiene una distancia más larga entre P&P también tiene un desplazamiento más corto que un CH&J-U-LOOP, lo que permite la instalación en espacios más reducidos.

Una diferencia operativa entre CH&J-U-LOOP y CH&J-V-LOOP es que el conjunto se moverá mucho más que en un CH&J-U-LOOP.

OPCIONES:

Revestimiento interior para materiales abrasivos o de alta velocidad.

Doble trenzado para aplicaciones de alta presión o vapor.

Cualquier accesorio que se pueda soldara para su uso.



Tamaño de tubería	Modelo#	Movimiento	Extremo a Extremo (A)	PSI
0.5"	CH&JVLF200-.5	±4"	25"	1075
0.75"	CH&JVLF200-.75	±4"	27.75"	792
1"	CH&JVLF200-1	±4"	29"	571
1.25"	CH&JVLF200-1.25	±4"	31.25"	531
1.5"	CH&JVLF200-1.5	±4"	33.375"	472
2"	CH&JVLF200-2	±2"	25-7/8"	500
	CH&JVLF200-3	±3"	29"	
	CH&JVLF200-4	±4"	31-3/4"	
	CH&JVLF200-16	±16"	54-3/8"	
2-1/2"	CH&JVLF250-2	±2"	31-1/8"	387
	CH&JVLF250-3	±3"	34-3/4"	
	CH&JVLF250-4	±4"	38"	
3"	CH&JVLF300-2	±2"	33-3/4"	288
	CH&JVLF300-3	±3"	37-5/8"	
	CH&JVLF300-4	±4"	41"	
	CH&JVLF300-16	±16"	63-5/8"	
4"	CH&JVLF400-2	±2"	39-1/2"	232
	CH&JVLF400-3	±3"	43-3/4"	
	CH&JVLF400-4	±4"	47-3/8"	
	CH&JVLF400-16	±16"	72-1/2"	
5"	CH&JVLF500-2	±2"	45"	200
	CH&JVLF500-3	±3"	49-5/8"	
	CH&JVLF500-4	±4"	53-1/2"	
6"	CH&JVLF600-2	±2"	50-7/8"	170
	CH&JVLF600-3	±3"	55-7/8"	
	CH&JVLF600-4	±4"	60"	
	CH&JVLF600-16	±16"	82-5/8"	
8"	CH&JVLF800-2	±2"	60-5/8"	212
	CH&JVLF800-3	±3"	65-3/4"	
	CH&JVLF800-4	±4"	70-1/8"	
10"	CH&JVLF1000-2	±2"	71-3/4"	175
	CH&JVLF1000-3	±3"	77-5/8"	
	CH&JVLF1000-4	±4"	82-1/2"	
12"	CH&JVLF1200-2	±2"	82-3/4"	160
	CH&JVLF1200-3	±3"	89-1/8"	
	CH&JVLF1200-4	±4"	94-1/2"	

EXTREMOS : BRIDA, TUBO MACHO, RANURADO, ROSCA, SOLDADURA