

Cople Estándar - Serie S, Estilo 11

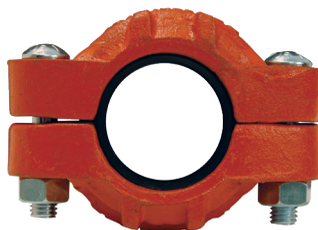


Aplicaciones:

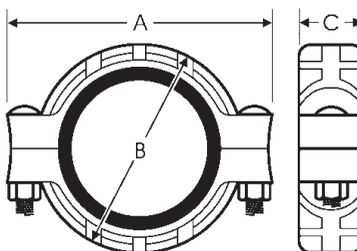
- Diseñado para un amplio rango de aplicaciones incluyendo construcción comercial/industrial, minería y procesos con tubería.

Características:

- Cuerpo de hierro dúctil con pintura inhibidora de corrosión.
- Aprobado por Underwriter Listed y Factory Mutual.
- El diseño de carcasa permite fuerza óptima sin peso excesivo.
- Vea las páginas 1033 - 1041 para empaques de reemplazo, vea la página 1042 para tuercas y pernos.
- Comparable con: Victaulic #77 Grinnell #7001



Tamaño Nominal	D.E. Tubería	Máxima Presión de Trabajo PSI a 70°F (21°C)	Carga Máxima de Extremo (Lbs.)	Pernos			Hierro Dúctil	
				cant	medida	longitud	# de Parte con empaque EPDM	# de Parte con empaque Nitrilo
1½"	1.900"	1000	2835	2	¾"	2"	C115	C115BU
2"	2.375"	1000	4430	2	½"	2¾"	C12	C12BU
2½"	2.875"	1000	6492	2	½"	2¾"	C125	C125BU
3"	3.500"	1000	9621	2	½"	3"	C13	C13BU
4"	4.500"	1000	15904	2	5/8"	3¼"	C14	C14BU
6"	6.625"	1000	34472	2	¾"	4¼"	C16	C16BU
8"	8.625"	800	46741	2	7/8"	5"	C18	C18BU
10"	10.750"	800	72610	2	7/8"	5"	C20	C20BU
12"	12.750"	800	102141	2	7/8"	5"	C24	C24BU



Dimensiones

A	B	C
4-5/8"	3"	1-7/8"
5-15/64"	3-45/64"	1-27/32"
5-5/8"	4-1/4"	1-27/32"
6-21/32"	5"	1-27/32"
8-17/64"	6-3/8"	2-3/64"
11-7/32"	8-57/64"	2-3/64"
14-1/64"	11-3/8"	2-23/64"
16-5/8"	13-1/2"	2-5/8"
18-5/8"	15-1/2"	2-5/8"