

Cople de palanca

Características:

- El cople ranurado con palanca está diseñado para servicios de conexión y desconexión rápida
- Los segmentos de la carcasa se articulan con una palanca para facilitar el montaje
- Ayuda a asegurar y evitar la apertura accidental del cople
- Se puede utilizar en una amplia variedad de aplicaciones con tubería ranurada estándar o cortada



Código	Medida	Precio
14COPLES110CH	4" 114MM	\$523.16

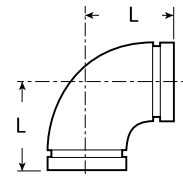
Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Codo ranurado de radio corto para tu bería 90°

Características:

- Para sistemas de protección de incendios.
- Resistente a cargas de torsión y flexión.
- * Resistente a vibración, torsión, desalineamiento.

Código	Medida nominal pulg.	mm	Diámetro exterior pulg.	mm	Dimensiones L pulg.	mm	Precio
*14COPLES141CH	1.25	32	1.66	42.4	2.755	70	\$105.56
14COPLES038CH	1.5	40	1.901	48.3	2.362	60	\$92.80
14COPLES039CH	2	50	2.375	60.3	2.755	70	\$102.08
14COPLES040CH	2.5	65	2.875	73.0	2.992	76	\$128.76
14COPLES041CH	3	80	3.500	88.9	3.386	86	\$187.92
14COPLES043CH	4	100	4.500	114.3	3.996	101.5	\$336.40
14COPLES044CH	6	150	6.625	168.3	5.511	140	\$736.60
14COPLES114CH	8	200	8.625	219.1	6.889	175	\$1,184.36
14COPLES115CH	10	250	10.75	273.0	8.464	215	\$2,729.48
*14COPLES139CH	12	300	12.75	323.9	9.448	240	\$4,438.16



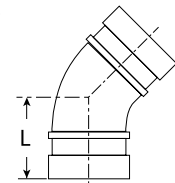
Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Codo ranurado para tubería 45°

Características:

- Para sistemas de protección de incendios.
 - Resistente a cargas de torsión y flexión.
- *050CH - 1.362Kg

Código	Medida nominal pulg.	mm	Diámetro exterior pulg.	mm	Dimensiones L pulg.	mm	Master	Precio
14COPLES142CH	1.25	32	1.66	42.4	1.968	50	1	\$87.00
14COPLES116CH	1.5	40	1.901	48.3	1.771	45	1	\$87.00
14COPLES046CH	2	50	2.375	60.3	2.007	51	1	\$104.40
14COPLES048CH	2.5	65	2.875	73.0	2.007	57	1	\$128.76
14COPLES049CH	3	80	3.500	88.9	2.519	64	1	\$221.56
*14COPLES050CH	4	100	4.500	114.3	2.992	64	1	\$228.52
14COPLES117CH	6	150	6.625	168.3	3.503	89	3	\$638.00
14COPLES118CH	8	200	8.625	219.1	4.251	108	1	\$999.92
14COPLES119CH	10	250	10.75	273.0	4.736	121	1	\$2,262.00
14COPLES140CH	12	300	12.75	323.9	10.433	265	1	\$2,858.24



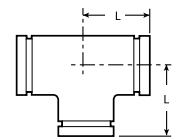
Unidad: 1 pieza.

Conexión tipo "T" de radio corto (ranurado)

Características:

- Para sistemas de protección de incendios.
- * Resistente a vibración, torsión, desalineamiento.

Código	Medida nominal pulg.	mm	Diámetro exterior pulg.	mm	Dimensiones L pulg.	mm	Master	Precio
14COPLES052CH	1.25	32	1.660	42.4	2.362	60	1	\$98.60
14COPLES053CH	1.5	40	1.900	48.3	2.362	60	1	\$117.16
14COPLES054CH	2	50	2.375	60.3	2.755	70	1	\$165.88
14COPLES055CH	2.5	65	2.875	73.0	3.74	76	1	\$182.12
14COPLES056CH	3.0	80	3.500	88.9	4.25	86	1	\$262.16
14COPLES058CH	4.0	100	4.500	114.3	5.00	01.5	1	\$379.32
14COPLES111CH	6.0	150	6.625	168.3	5.50	140	2	\$873.48
14COPLES112CH	8.0	200	8.625	219.1	6.89	175	1	\$1,951.12
14COPLES113CH	10	250	10.748	273	8.50	215	1	\$4,211.96
*14COPLES143CH	12	300	12.75	323.9	9.448	240	1	\$5,660.80



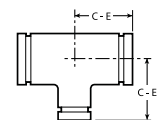
Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Conexión tipo "T" reductora (ranurado)

Características:

- Para sistemas de protección de incendios.
- * Resistente a vibración, torsión, desalineamiento.

Código	Medida nominal pulg.	mm	Diámetro exterior pulg.	mm	Dimensiones C - E pulg.	mm	Precio
14COPLES030CH	2.5x2.5x2.0	2.875x2.875x2.375	73x73x60.3	3.75	95	\$182.12	
14COPLES031CH	3.0x3.0x2.0	3.500x3.500x2.375	88.9x88.9x60.3	4.25	108	\$286.52	
14COPLES032CH	3.0x3.0x2.5	3.500x3.500x2.875	88.9x88.9x73.0	4.25	108	\$325.96	
14COPLES152CH	6.0x6.0x2.5	6.625x6.625x2.875	168.3x168.3x73.0	5.512	140	\$1,148.40	
*14COPLES144CH	8.0x8.0x4.0	8.625x8.625x4.50	219.1x219.1x114.3	5.511	140	\$2,132.08	
*14COPLES145CH	8.0x8.0x6.0	8.625x8.625x6.625	219.1x219.1x168.3	5.90	150	\$2,132.08	



Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

