



## CODO GALVANIZADO DE 90° y 45°

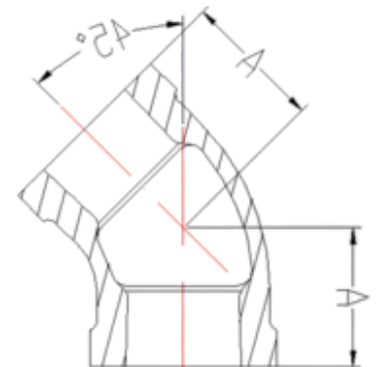
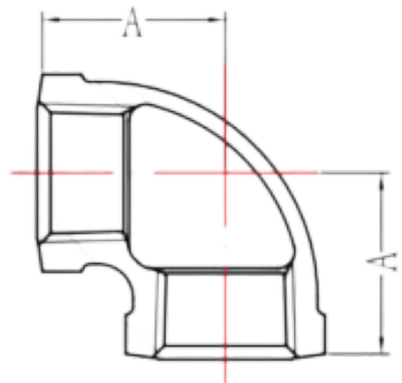
**Función:** El codo se utiliza principalmente para conectar dos tuberías de igual diámetro perpendiculares entre sí en el ángulo recto de la tubería, de modo que las tuberías verticales puedan vincularse de manera efectiva y razonable. El codo de 90 grados y 45 grados se instala entre la tubería para cambiar la dirección de la tubería.

**Aplicación:** Eliminación de agua, energía eléctrica, construcción naval, energía nuclear, eliminación de basura, gas natural, aceite de petróleo.

**Presión de trabajo:** 25 bar/ 363 PSI / 2,5 MPA/ CLASE 150

**Superficie:** Galvanizado

**Temperatura:** 200°



### DIMENCIONES

Tamaño de tubo	A mm	DN	Unidad de peso
1/2"	27	15	98
1"	37	25	218
2"	57	50	688
3"	77.5	80	1520
4"	96.5	100	2756

