





La Curva 20 mm × 1,50 mm es una pieza de canalización utilizada para redirigir el trayecto de tuberías rígidas o conductos eléctricos en ángulo, normalmente de 90°. Su diámetro nominal es de 20 mm con un espesor de pared de 1,50 mm, cumpliendo con la normativa IEC 61386 para tuberías y accesorios eléctricos. Está diseñada para lograr cambios de dirección sin dañar los cables internos y mantener la integridad del sistema de cableado frente a factores externos.

Característica	Detalle
Marca	Bekam
Tipo	Codo para tubería eléctrica
Norma	IEC 61386
Material	Metal galvanizado
Diametro nominal	20 mm
Espesor de pared	1,50 mm
Formato de venta	Unidad
SKU	ES0045