

Codo redondeado de 90 grados



Los codos de barrido galvanizados empotrados de 90 grados se utilizan para giros de radio grandes. La función de colocación permite que los cables se puedan colocar a lo largo del recorrido del ducto. Al no requerir que se jalen cables se evitan daños en el aislamiento que a menudo ocurren en un sistema de cableado de tirones.

CARACTERÍSTICAS

Los codos de barrido galvanizados empotrados de 90 grados se utilizan para giros de radio grandes.

La función de colocación permite que los cables se puedan colocar a lo largo del recorrido del ducto.

Al no requerir que se jalen cables, se evitan los daños en el aislamiento que suelen ocurrir en un sistema de cableado de tirones.

ESPECIFICACIONES

ANSI 61 Código de color: Color: Gris

Material: Acero suave Acabado: Polvo recubierto

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Tipo	Altura	Anchura	Espesor	Envío rápido
F1010G90SE	45610	Codo	64mm	64mm	1.9mm	No
F1212G90SE	51900	Codo	64mm	64mm	1.9mm	No
F22G90SE	52570	Codo	64mm	64mm	1.52mm	No
F44G90SE	52580	Codo	64mm	64mm	1.52mm	No
F66G90SE	52590	Codo	64mm	64mm	1.52mm	No
F88G90SE	52800	Codo	64mm	64mm	1.9mm	No

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**