

Codo redondeado de 90 grados para tendido de cables, galvanizado



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

Acabado: Galvanizado Material: Acero suave

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Tipo	Altura	Anchura	Espesor	Envío rápido
F2290SEGV	88010	Codo	64mm	64mm	1.52mm	No
F8890SEGV	88790	Codo	203mm	203mm	1.9mm	No
F4490SEGV	88280	Codo	102mm	102mm	1.52mm	No
F6690SEGV	88570	Codo	152mm	152mm	1.52mm	No
F101090SEGV	45680	Codo	254mm	254mm	1.9mm	No
F121290SEGV	88990	Codo	305mm	305mm	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 HOFFMAN TRACHTE ILSCO SCHROFF **ERICO**