

## Conector de codo de ángulo variable CleanTray



Los conectores de codo de ángulo variable Clean Tray se usan para vueltas que pueden ajustarse de 0 a 90 grados. Simplifica y ahorra tiempo de integración e instalación de campo. El sistema de acero inoxidable Clean Tray está diseñado para proteger el cableado en aplicaciones que requieren lavado sanitario frecuente.

### CARACTERÍSTICAS

---

Los conectores de codo de ángulo variable Clean Tray se usan para giros que se pueden ajustar de 0 a 90 grados.

Simplifica y ahorra tiempo de integración e instalación en campo.

El sistema de acero inoxidable Clean Tray está diseñado para proteger el cableado en aplicaciones que requieren lavado sanitario frecuente.

## ESPECIFICACIONES

**Acabado:** Cepillado #3

**Material:** Acero inoxidable 304

Table 1/1

| Número de catálogo | Número de artículo | Tipo | Altura | Anchura | Espesor |
|--------------------|--------------------|------|--------|---------|---------|
| CT44VSS            | 17833              | Codo | 102mm  | 102mm   | 1.27mm  |
| CT66VSS            | 17835              | Codo | 152mm  | 152mm   | 1.27mm  |
| CT46VSS            | 17834              | Codo | 102mm  | 152mm   | 1.27mm  |
| CT22VSS            | 17831              | Codo | 51mm   | 51mm    | 1.27mm  |
| CT33VSS            | 17832              | Codo | 76mm   | 76mm    | 1.27mm  |

## 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](http://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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**