

## Raccord en T à 90 degrés Clean Tray



Les raccords en T à 90 degrés Clean Tray sont utilisés pour les installations à angle droit où deux transitions à 90 degrés sont nécessaires. Le système acier inoxydable Clean Tray est conçu pour protéger le câblage des applications nécessitant de fréquents lavages .

### FONCTIONS

---

Les raccords en T à 90 degrés Clean Tray sont utilisés pour les installations à angle droit où deux transitions à 90 degrés sont nécessaires

Le système en acier inoxydable Clean Tray est conçu pour protéger le câblage prévu des applications nécessitant des lavages fréquents

## SPÉCIFICATIONS

**Finition:** Finition brossée 3

**Matériau:** Acier inoxydable 304

Table 1/2

Référence catalogue	Type	Hauteur	Largeur	Épaisseur
CT66PTFCSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CT46TICSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CTS33PTFCSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CT22TOCSS	Raccord en T	51mm	51mm	1.27mm
CT46TOCSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CTS66PTFCSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CT33PTFCSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CTS46TFCSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CT66TOCSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CT46TFCSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CT33TFCSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CTS33TFCSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CT22TFCSS	Raccord en T	51mm	51mm	1.27mm
CT46PTFCSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CT33TICSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CT44TOCSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm
CTS46PTFCSS	Raccord en T	102mm	152mm	1.27mm
CTS44PTFCSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm
CT33TOCSS	Raccord en T	76mm	76mm	1.27mm
CT44TICSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm

Table 2/2

Référence catalogue	Type	Hauteur	Largeur	Épaisseur
CT22PTFCSS	Raccord en T	51mm	51mm	1.27mm
CT66TICSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CTS66TFCSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CT66TFCSS	Raccord en T	152mm	152mm	1.27mm
CT44PTFCSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm
CT44TFCSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm
CTS44TFCSS	Raccord en T	102mm	102mm	1.27mm

## AVERTISSEMENT

---

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**