

Raccord croisé, galvanisé



Les raccords galvanisés à 90 degrés sont utilisés lorsqu'il y a quatre branches. Ils peuvent être utilisés comme raccords coudés à 90 degrés ou comme raccords en T encastrés à 90 degrés en ajoutant des plaques d'obturation. Couvercles supérieurs, inférieurs et latérals amovibles.

FONCTIONS

Les raccords galvanisés à 90 degrés sont utilisés lorsqu'il y a quatre branches

Ils peuvent être utilisés comme raccords coudés à 90 degrés ou comme raccords en T en surface à 90 degrés avec des plaques d'obturation

Couvercles supérieurs, inférieurs et latérals amovibles

SPÉCIFICATIONS

Finition: Galvanisé **Matériau:** Acier doux

Table 1/1						
Référence catalogue	Référence article	Туре	Hauteur	Largeur	Épaisseur	Expédition rapide
F44XGV	13188	Raccord en croix	102mm	102mm	1.52mm	No
F88XGV	13192	Raccord en croix	203mm	203mm	1.9mm	No
F22XGV	13187	Raccord en croix	64mm	64mm	1.52mm	No
F66XGV	13191	Raccord en croix	152mm	152mm	1.52mm	No
F1010XGV	13193	Raccord en croix	254mm	254mm	1.9mm	No
F1212XGV	13194	Raccord en croix	305mm	305mm	1.9mm	No

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 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