

CHEMINS DE CÂBLES NEMA TYPE 3R

NORMES DE L'INDUSTRIE

Homologué UL 870 ; N° de dossier E27524 ; Imperméable à la pluie

NEMA/EEMAC Type 3R
 CSA N° de dossier 42184, type 3R
 CEI 60529, IP32

APPLICATION

Ce chemin de câbles étanche à l'humidité est muni d'un couvercle à verrouillage rapide facilitant l'accès et d'une ouverture latérale permettant de poser les fils et câbles sur toute sa longueur sans traction.

CARACTÉRISTIQUES

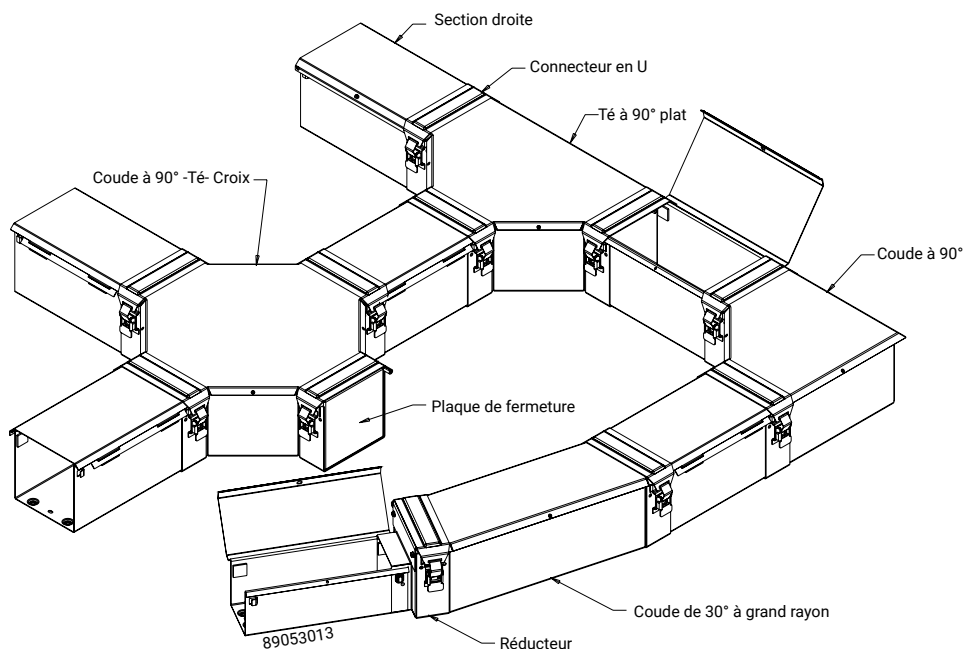
- Assemblage avec dessus ouvert
- Système de raccordement automatique
- Couvercles démontables à fermeture rapide

SPÉCIFICATIONS

- Acier galvanisé de calibre 16 ou 14

FINITION

Peinture en poudre de polyester gris ANSI 61 à l'intérieur et à l'extérieur sur surfaces prétraitées.


Produit standard Tableau de sélection

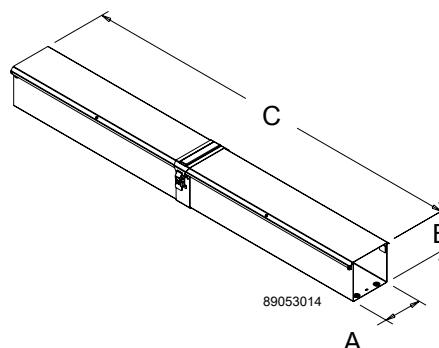
Description	4.00 x 4.00 po (102 x 102 mm)	6.00 x 6.00 po (152 x 152 mm)	8.00 x 8.00 po (203 x 203 mm)
Section droite de 305 mm (12,00 po)	F44T3R12	F66T3R12	F88T3R12
Section droite de 1524 mm (60,00 po)	F44T3R60	F66T3R60	F88T3R60
Section droite de 120,00 po (3048-mm) ^a	F44T3R120	F66T3R120	F88T3R120
Té à 90° plat	F44T3RT	F66T3RT	F88T3RT
Coude de 30° à grand rayon	F44T3R30SE	F66T3R30SE	F88T3R30SE
Coude à 90° - Té-Croix	F44T3RTX	F66T3RTX	F88T3RTX
Coude à 90°	F44T3R90E	F66T3R90E	F88T3R90E
Adaptateur de boîtier	F44T3RPA	F66T3RPA	F88T3RPA
Plaque de fermeture	F44T3RCP	F66T3RCP	F88T3RCP
Réducteur	-	F66T3R44R	F88T3R66R
Équerre et support de suspension	F44T3RDH	F66T3RDH	F88T3RDH
Support mural	F44T3RWH	F66T3RWH	F88T3RWH
Connecteur universel en U	F44T3RUC	F66T3RUC	F88T3RUC

SECTION DROITE

Disponible en longueurs de 12 po. (305 mm) à 120,00 po (3048 mm).

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxBxC po	AxBxC mm
F44T3R12	4.00 x 4.00 x 12.00	102 x 102 x 305
F44T3R60	4.00 x 4.00 x 60.00	102 x 102 x 1524
F44T3R120	4.00 x 4.00 x 120.00	102 x 102 x 3048
F66T3R12	6.00 x 6.00 x 12.00	152 x 152 x 305
F66T3R60	6.00 x 6.00 x 60.00	152 x 152 x 1524
F66T3R120	6.00 x 6.00 x 120.00	152 x 152 x 3048
F88T3R12	8.00 x 8.00 x 12.00	203 x 203 x 305
F88T3R60	8.00 x 8.00 x 60.00	203 x 203 x 1524
F88T3R120	8.00 x 8.00 x 120.00	203 x 203 x 3048

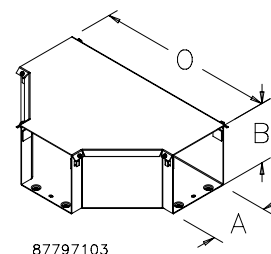


TE A 90 DEGRES PLAT

A utiliser pour tout montage à plat contre une surface verticale.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm	O po/mm
F44T3RT	4.00 x 4.00	16.00
	102 x 102	406
F66T3RT	6.00 x 6.00	18.00
	152 x 152	457
F88T3RT	8.00 x 8.00	20.00
	203 x 203	508

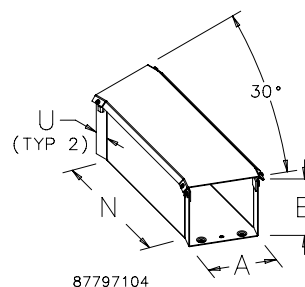


COUDE DE 30° A GRAND RAYON

Si une courbure importante est nécessaire, utilisez ce coude à grand rayon.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm	N po/mm	U po/mm
F44T3R30SE	4.00 x 4.00	13.00	1.25
	102 x 102	330	31
F66T3R30SE	6.00 x 6.00	13.00	1.25
	152 x 152	330	31
F88T3R30SE	8.00 x 8.00	13.00	1.25
	203 x 203	330	31

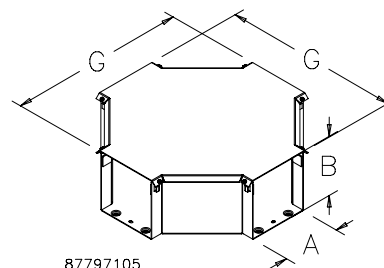


CROIX A 90 DEGRES

Utiliser lorsqu'il y a quatre branchements. Il peut être utilisé comme coude à 90 degrés ou comme té plat à 90 degrés en ajoutant des plaques de fermeture.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm	G po/mm
F44T3RTX	4.00 x 4.00	16.00
	102 x 102	406
F66T3RTX	6.00 x 6.00	18.00
	152 x 152	457
F88T3RTX	8.00 x 8.00	20.00
	203 x 203	508

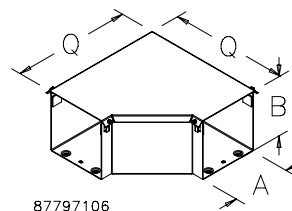


COUDE A 90 DEGRES

Utilisé pour les installations à angle droit.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm	Q po/mm
F44T3R90E	4.00 x 4.00 102 x 102	10.00 254
F66T3R90E	6.00 x 6.00 152 x 152	12.00 305
F88T3R90E	8.00 x 8.00 203 x 203	14.00 356

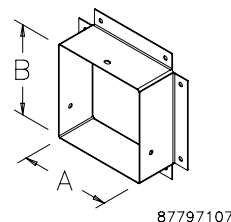


ADAPTATEUR DE BOITIER

Permet de raccorder en toute sécurité le chemin de câble à un boîtier.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm
F44T3RPA	4.00 x 4.00 102 x 102
F66T3RPA	6.00 x 6.00 152 x 152
F88T3RPA	8.00 x 8.00 203 x 203

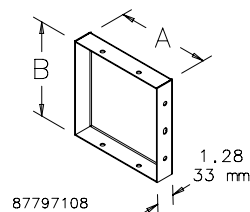


PLAQUE DE FERMETURE

Ferme l'extrémité d'une section ou d'un parcours de chemin de câble. Un connecteur en U doit être utilisé avec une plaque de fermeture pour refermer l'extrémité d'une section ou d'un parcours de chemin de câble.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm
F44T3RCP	4.00 x 4.00 102 x 102
F66T3RCP	6.00 x 6.00 152 x 152
F88T3RCP	8.00 x 8.00 203 x 203

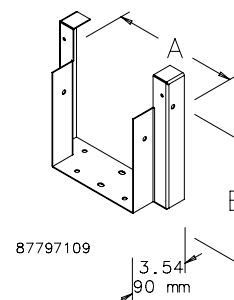


REDUCTEUR

Permet de réduire les dimensions du chemin de câble.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm
F66T3R44R	6.00 x 6.00 152 x 152
F88T3R66R	8.00 x 8.00 203 x 203

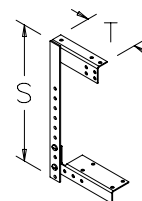


EQUERRE ET SUPPORT DE SUSPENSION

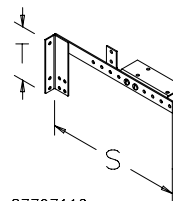
Utilisé pour supporter un chemin de câbles.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB Po/mm	S po/mm	T po/mm
F44T3RDH	4.00 x 4.00 102 x 102	9.50 241	4.50 114
F66T3RDH	6.00 x 6.00 152 x 152	14.00 356	5.50 140
F88T3RDH	8.00 x 8.00 203 x 203	14.00 356	8.00 203



87797111



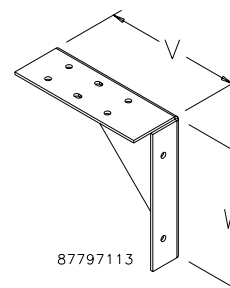
87797112

SUPPORT MURAL

Utilisé pour supporter un chemin de câbles.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	V po/mm	W po/mm
F44T3RWH	5.00 127	5.00 127
F66T3RWH	7.00 178	7.00 178
F88T3RWH	9.00 229	9.00 229



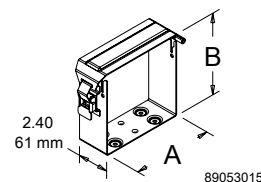
87797113

CONNECTEUR EN U

Permet d'assembler solidement les raccords aux sections droites.

BULLETIN: F30G

Numéro de catalogue	AxB po/mm
F44T3RUC	4.00 x 4.00 102 x 102
F66T3RUC	6.00 x 6.00 152 x 152
F88T3RUC	8.00 x 8.00 203 x 203



89053015