

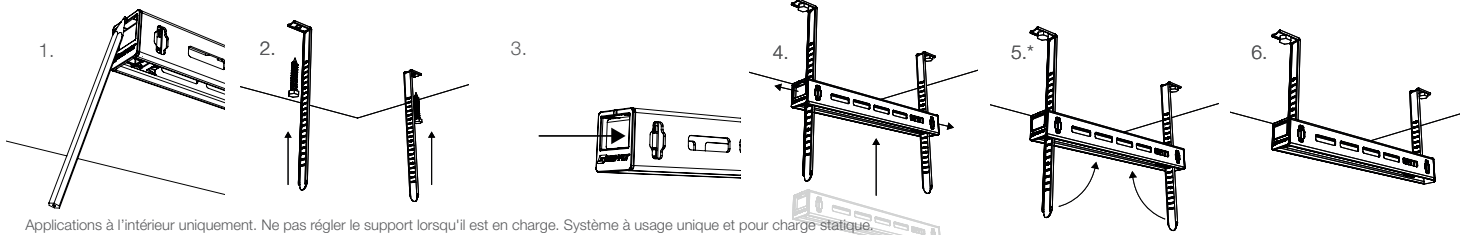
Solution de supportage prêt à l'emploi, offrant rapidité et flexibilité pour toute installation de plomberie et tuyauterie, surtout dans les endroits restreints.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- **Rapide** - jusqu'à 6 fois plus rapide à installer que les méthodes traditionnelles
- **Sûr** - système prêt à l'emploi qui supprime la découpe de tige filetée ou de rail sur chantier
- **Sans outils** - la hauteur des supports horizontaux peut être ajustée pour s'adapter aux changements de position nécessaires pendant l'installation
- **Zéro déchet** - les supports verticaux se replient parfaitement sous le support horizontal*
- **Espace réduit** - le support horizontal à quatre côtés fournit un point de suspension sur chaque face. Il s'avère idéal pour l'installation de systèmes de supportage combinés et de configurations multi-niveaux, pour contenir des services supplémentaires
- **Mesure facile** - les indicateurs situés à chaque extrémité du support horizontal peuvent servir de guide de mesure lors du marquage des points de fixation au plafond ; les repères de niveau sur les supports verticaux mettent en évidence des paliers de 2" / 50 mm, sans devoir utiliser d'outils de nivellement
- **Stockage réduit** - les systèmes peuvent être superposés pour le stockage sur site



INSTALLATION & AJUSTEMENT

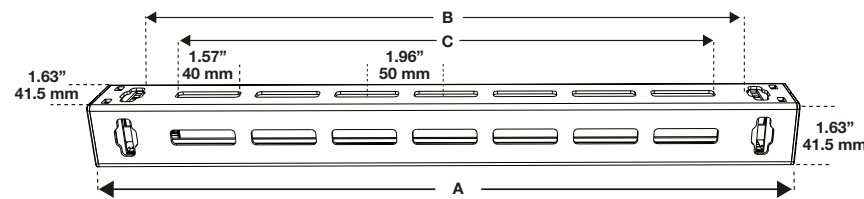


Applications à l'intérieur uniquement. Ne pas régler le support lorsqu'il est en charge. Système à usage unique et pour charge statique.

*Pour une finition plus soignée, l'excédent des supports verticaux peut être raccourci une fois que le support horizontal est mis à niveau. Il n'est pas recommandé de plier les supports verticaux à la main lorsque l'excédent est inférieur à 4" / 100 mm.

SPÉCIFICATIONS

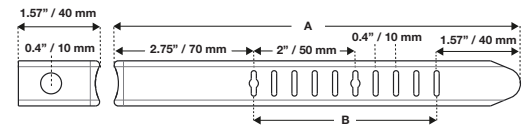
Support Horizontal



Support Horizontal	FTB-9IN	FTB-13IN	FTB-17IN	FTB-21IN	FTB-25IN	FTB-29IN	FTB-33IN
Longueur A (po / mm)	9.4 / 239	13.3 / 339	17.3 / 439	21.2 / 539	25.2 / 639	29.1 / 739	33.0 / 839
Distance B (po / mm) entre les points de suspensions	6.9 / 176	10.9 / 276	14.8 / 376	18.7 / 476	22.7 / 576	26.6 / 676	30.6 / 776
Espace de travail C (po / mm)	5.5 / 140	9.4 / 240	13.4 / 340	17.3 / 440	21.3 / 540	25.2 / 640	29.1 / 740
Nombre de trous	3	5	7	9	11	13	15

Support Horizontal	FTB-37IN	FTB-41IN	FTB-45IN	FTB-49IN	FTB-53IN	FTB-58IN	FTB-61IN
Longueur A (po / mm)	37.0 / 939	40.9 / 1039	44.8 / 1139	48.8 / 1239	52.7 / 1339	56.7 / 1439	60.6 / 1539
Distance B (po / mm) entre les points de suspensions	34.5 / 876	38.4 / 976	42.4 / 1076	46.3 / 1176	50.2 / 1276	54.2 / 1376	58.1 / 1476
Espace de travail C (po / mm)	33.1 / 840	37.0 / 940	40.9 / 1040	44.9 / 1140	48.8 / 1240	52.8 / 1340	56.7 / 1440
Nombre de trous	17	19	21	23	25	27	29

Support Vertical



Support Vertical	A po (mm)	B po (mm)
FTT-8IN	7.9 (200)	3.5 (90)
FTT-12IN	11.8 (300)	7.5 (190)
FTT-16IN	15.7 (400)	11.4 (290)
FTT-20IN	19.7 (500)	15.4 (390)
FTT-24IN	23.6 (600)	19.3 (490)
FTT-28IN	27.6 (700)	23.2 (590)
FTT-31IN	31.5 (800)	27.2 (690)
FTT-35IN	35.4 (900)	31.1 (790)
FTT-39IN	39.4 (1000)	35.0 (890)
FTT-43IN	43.3 (1100)	39.0 (990)
FTT-47IN	47.2 (1200)	42.9 (1090)
FTT-51IN	51.2 (1300)	46.9 (1190)
FTT-55IN	55.1 (1400)	50.8 (1290)
FTT-59IN	59.1 (1500)	54.7 (1390)

INFORMATIONS TECHNIQUES

Charge maximale de travail :

Jusqu'à 650 lbs / 295 kg
(À la déviation = Longueur du support / 240)

Voir le tableau au verso pour les charges de travail maximales.

Matériaux :

Supports Horizontaux et Verticaux - BS EN 10346:2009 DX51D (Acier doux galvanisé Z275)

Bouton - Plastique ABS

Ressort - BS 2056 Inox 302S26 G2

Verrou - EN 10346

Approvals:

Homologué ICC ESR 4622

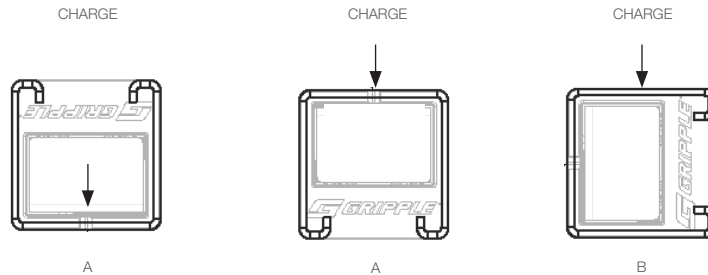
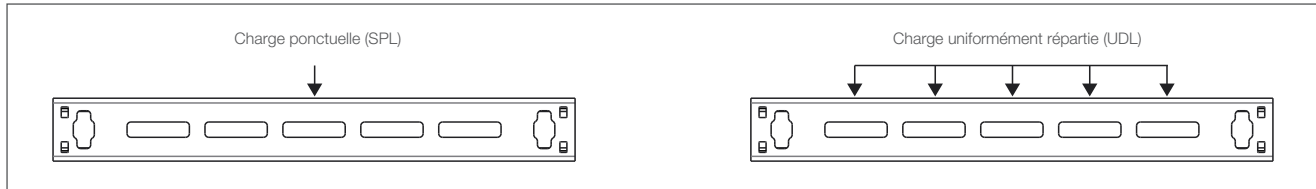
Homologué IAPMO

Homologué MFMA

Certifié Lloyds

TUV et APAVE

Charge maximale de travail (lbs / kg)*



L/240 Charge maximale de travail (lbs / kg) *

Fast Trak™ - Code	Longueur du support (po / mm)	L/240 Charge maximale de travail (lbs / kg) *					
		UDL (Orientation A)	SPL (Orientation A)		UDL (Orientation B)	SPL (Orientation B)	
FTB-9IN	9.4 / 239	650 / 295	Montage par le dessus	Montage par le dessous	200 / 90	200 / 90	
			650 / 295	300 / 135			
FTB-13IN	13.3 / 339	633 / 287	615 / 279	300 / 135	196 / 89	192 / 87	
FTB-17IN	17.3 / 439	617 / 280	580 / 263		193 / 88	184 / 83	
FTB-21IN	21.2 / 539	601 / 273	546 / 248		190 / 86	176 / 80	
FTB-25IN	25.2 / 639	585 / 265	511 / 232		187 / 85	169 / 77	
FTB-29IN	29.1 / 739	569 / 258	476 / 216		184 / 83	161 / 73	
FTB-33IN	33.0 / 839	553 / 251	442 / 200		181 / 82	153 / 69	
FTB-37IN	37.0 / 939	536 / 243	407 / 185		178 / 81	146 / 66	
FTB-41IN	40.9 / 1039	520 / 236	373 / 169		175 / 79	138 / 63	
FTB-45IN	44.8 / 1139	504 / 229	338 / 153		172 / 78	130 / 59	
FTB-49IN	48.8 / 1239	488 / 221	303 / 137		169 / 77	123 / 56	
FTB-53IN	52.7 / 1339	472 / 214	296 / 134		269 / 122	166 / 75	115 / 52
FTB-58IN	56.7 / 1439	456 / 207	234 / 106		234 / 106	163 / 74	107 / 49
FTB-61IN	60.6 / 1539	440 / 200	200 / 90		200 / 90	160 / 73	100 / 45

*Pour tout renseignement complémentaire sur les charges spécifiées ou les valeurs de déflexion, veuillez contacter notre service technique. En cas de chargement sur plusieurs faces, la charge totale appliquée ne doit pas dépasser les valeurs indiquées.