

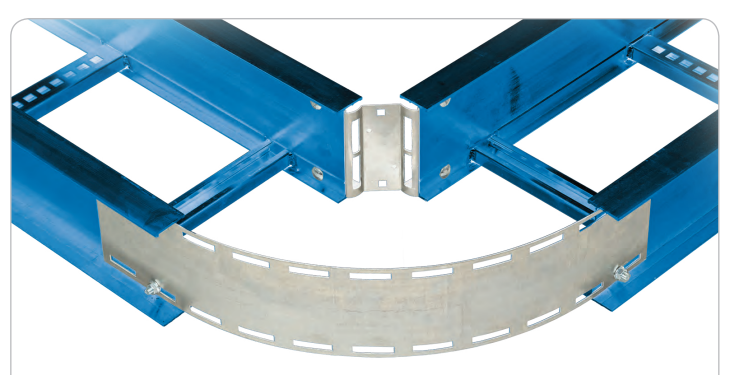
Éclisse flexible

Voici notre nouvelle Éclisse flexible

Une courroie extérieure fournit un rayon précis pour satisfaire vos exigences en matière de conception de chemin de câbles.

L'éclisse flexible permet l'installation facile sans avoir à découper de rails latéraux de chemin de câbles. Une fois celle-ci installée, elle permet la continuité électrique, éliminant ainsi la nécessité d'un cavalier de liaison.

- Nervures embouties assurent une meilleure protection des câbles
- Installation rapide et facile
- Répond aux exigences de continuité électrique de NEMA VE1 et CSA C22.2 No 126.1



- √ Réduit le temps d'installation
- √ Nul besoin d'une bretelle de continuité de masse
- ✓ Alternative économique et polyvalente pour raccord AU/AF











Éclisse flexible



Fixez l'éclisse flexible au chemin de câbles.



Pliez.



Fixez à l'autre segment de chemin de câbles.



Installez la courroie.

Acier - Éclisse flexible



Information sur les échelons en option (fournit un support de câble supplémentaire)

N° de cat.	Préfixe du matériau	Hauteur du rail latéral (po)	Larg. du chemin de câbles (po)
(Préfixe)-(*)06HBP			06
(Préfixe)-(*)09HBP			09
(Préfixe)-(*)12HBP	CDW	3	12
(Préfixe)-(*)18HBP	SPW SHW	4 5	18
(Préfixe)-(*)24HBP	SSW	6 7	24
(Préfixe)-(*)30HBP			30
(Préfixe)-(*)36HBP			36

^{*} insérer la hauteur du rail latéral

Préfixe)-R09HBP Préfixe)-R12HBP Préfixe)-R18HBP Préfixe)-R24HBP Préfixe)-R30HBP	Préfixe du matériau	Larg. du chemin de câbles (po)
(Préfixe)-R06HBP		06
(Préfixe)-R09HBP	SPW	09
(Préfixe)-R12HBP		12
(Préfixe)-R18HBP	SHW	18
(Préfixe)-R24HBP	SSW	24
(Préfixe)-R30HBP		30
(Préfixe)-R36HBP		36

Charge nominale avec échelons en option

Largeur du chemin de câbles	Hauteur du rail latéral							
	3 po (76 mm)	4 et 5 po (102 et 127 mm)		6 et 7 po (152 et 178 mm)				
36 po	50 lb/pi	Al : 75 lb/pi	Acier : 50 lb/pi	100 lb/pi				
(914 mm)	(74 kg/m)	(112 kg/m)	(74 kg/m)	(149 kg/m)				
30 po	75 lb/pi	100 lb/pi		100 lb/pi				
(762 mm)	(112 kg/m)	(149 kg/m)		(149 kg/m)				
6 à 24 po	100 lb/pi		lb/pi	100 lb/pi				
(152 à 610 mm)	(149 kg/m)		kg/m)	(149 kg/m)				

Système de numérotation des raccords

Système de numérotation des raccords

SHF624LV09024									
Préfixe du matériau pour raccord	Profondeur du rail latéral	Largeur	Style de fond	Type de raccords	Angle †	Rayon nominal			
SPF • Prégalvanisé SHF • Galvanisé par trempage à chaud SSF • Acier inoxydable de type 316	3 • (3-5/8 po) 4 • (4 po) 5 • (5 po) 6 • (6 po) 7 • (7 po)	06 • (6 po) 09 • (9 po) 12 • (12 po) 18 • (18 po) 24 • (24 po) 30 • (30 po) 36 • (36 po) 42 • (42 po)	L • Ladder * V • À fond ventilé*** S • À fond Solide ****	HB • Coude horizontal HT • Té horizontal HX • Croix horizontale VI • Coude vertical interne VO • Coude vertical externe VTD • Té vertical descendant VTU • Té vertical ascendant HYR • Raccord en Y horizontal droit HYL • Raccord en Y horizontal gauche RT • Té réducteur horizontal ET • Té d'expansion horizontal EX • Croix d'expansion horizontal HLR • Réducteur horizontal gauche HSR • Réducteur horizontal centré HRR • Réducteur horizontal droit CS • Raccord de support de câbles	30 • (30°) 45 • (45°) 60 • (60°) 90 • (90°)	12 • (12 po) 24 • (24 po) 36 • (36 po) 48 • (48 po)			

[†] Pour les types : **HB, VI, VO seulement**





^{*} Fabriqué avec des échelons espacés de 9 po (mesuré à partir du centre de la ligne médiane).

^{**} Rabriqué avec des échelons objetées de la propriée pour le type de raccords HYR, HYL, HLR, HRR, HSR.

*** Fabriqué avec des échelons bourt à bourt espacés de 4 po (mesuré à partir du centre de la ligne médiane).

^{****} Fabriqué avec des feuilles plates insérées sous les échelons espacés de 9 po (mesuré à partir du centre de la ligne médiane).

Coudes horizontaux 90° / 60°

Système de numérotation SHF 4 24 L HB90 12

Guide de sélection

Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Angle: 90°, 60°

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po





			3 po X	Y			
Davan naminal	Laurann	No do cot	Dime	nsions	Rayon nominal	Largeur	N° de cat.
Rayon nominal	Largeur	N° de cat.	Х	Y	nayon nomina	Largear	ii de cat.
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB90-12	15	15		6	Préfixe(†)-06-(*)-

Rayon nominal	Largeur N° de cat.		Dillici	Dilliciisions		
nayon nonnina	Laryeur	it uc cat.	Х	Y		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB90-12	15	15		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB90-12	16-1/2	16-1/2		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB90-12	18	18		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB90-12	21	21		
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB90-12	24	24		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB90-12	27	27		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB90-12	30	30		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB90-12	33	33		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB90-24	27	27		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB90-24	28-1/2	28-1/2		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB90-24	30	30		
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB90-24	33	33		
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB90-24	36	36		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB90-24	39	39		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB90-24	42	42		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB90-24	45	45		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB90-36	39	39		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB90-36	40-1/2	40-1/2		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB90-36	42	42		
20	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB90-36	45	45		
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB90-36	48	48		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB90-36	51	51		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB90-36	54	54		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB90-36	57	57		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB90-48	51	51		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB90-48	52-1/2	52-1/2		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB90-48	54	54		
48	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB90-48	57	57		
40	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB90-48	60	60		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB90-48	63	63		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB90-48	66	66		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB90-48	69	69		



D		No de est	D	imension	s
Rayon nominal	Largeur	Largeur N° de cat.		Υ	Z
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB60-12	14-7/8	8-5/8	9-15/16
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB60-12	16-3/16	9-3/8	10-13/16
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB60-12	17-1/2	10-1/8	11-11/16
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB60-12	20-1/16	11-5/8	13-3/8
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB60-12	22-11/16	13-1/8	15-1/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB60-12	25-5/16	14-5/8	16-7/8
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB60-12	27-7/8	16-1/8	18-9/16
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB60-12	30-1/2	17-5/8	20-5/16
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB60-24	25-5/16	14-5/8	16-7/8
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB60-24	26-9/16	15-3/8	17-3/4
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB60-24	27-7/8	16-1/8	18-9/16
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB60-24	30-1/2	17-5/8	20-5/16
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB60-24	33-1/16	19-1/8	22-1/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB60-24	35-11/16	20-5/8	23-13/16
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB60-24	38-1/4	22-1/8	25-1/2
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB60-24	40-7/8	23-5/8	27-1/4
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB60-36	35-11/16	20-5/8	23-13/16
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB60-36	37	21-3/8	24-5/8
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB60-36	38-1/4	22-1/8	25-1/2
26	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB60-36	40-7/8	23-5/8	27-2/8
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB60-36	43-1/2	25-1/8	29
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB60-36	46-1/16	26-5/8	30-11/16
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB60-36	48-11/16	28-1/8	32-7/16
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB60-36	51-1/4	29-5/8	34-3/16
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB60-48	46-1/16	26-5/8	30-11/16
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB60-48	47-3/8	27-3/8	31-9/16
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB60-48	48-11/16	28-1/8	32-7/16
48	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB60-48	51-4/16	29-5/8	34-3/16
40	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB60-48	53-7/8	31-1/8	35-15/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB60-48	56-7/16	32-5/8	37-5/8
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB60-48	59-1/16	34-1/8	39-3/8
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB60-48	61-11/16	35-5/8	41-1/8





Coudes horizontaux 45° / 30°

Guide de sélection

Préfixe: SPF (Pre-Galv.), SHF (Galv. à chaud) ,SSF (Acier inox.)

Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42 Angle : 45°, 30°

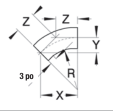
Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

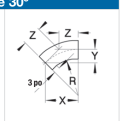
Système de numérotation SHF 4 24 L HB45 12 Préfixe SPF, SHF, SSF Haut. du rail latéral Type de raccord nominal

COUDE horizontal de 45°









Rayon		No de cet		Dimensions			
nominal	Largeur	N° de cat.	Х	Υ	Z		
12	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB45-12	13-5/8	5-5/8	8		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB45-12	14-11/16	6-1/16	8-9/16		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB45-12	15-3/4	6-1/2	9-3/16		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB45-12	17-7/8	7-3/8	10-7/16		
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB45-12	20	8-1/4	11-11/16		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB45-12	22-1/16	9-1/8	12-15/16		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB45-12	24-3/16	10	14-3/16		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB45-12	26-5/16	10-15/16	15-7/16		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB45-24	22-1/16	9-1/8	12-15/16		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB45-24	23-1/8	9-9/16	13-9/16		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB45-24	24-3/16	10	14-3/16		
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB45-24	26-5/16	10-15/16	15-7/16		
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB45-24	28-7/16	11-13/16	16-11/16		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB45-24	30-9/16	12-11/16	17-15/16		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB45-24	32-11/16	13-9/16	19-1/8		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB45-24	34-13/16	14-7/8	20-3/8		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB45-36	30-9/16	12-11/16	17-15/16		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB45-36	31-5/8	13-1/8	18-9/16		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB45-36	32-11/16	13-9/16	19-1/8		
26	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB45-36	34-13/16	14-7/16	20-3/8		
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB45-36	36-15/16	15-5/16	21-5/8		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB45-36	39-1/16	16-3/16	22-7/8		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB45-36	41-3/16	17-1/16	24-1/8		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB45-36	43-5/16	17-15/16	25-3/8		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB45-48	39-1/16	16-3/16	22-7/8		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB45-48	40-1/8	16-3/8	23-1/2		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB45-48	41-3/16	17-1/16	24-1/8		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB45-48	43-5/16	17-15/16	25-3/8		
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB45-48	45-7/16	18-13/16	26-5/8		
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB45-48	47-9/16	19-11/16	27-7/8		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB45-48	49-11/16	20-9/16	29-1/8		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB45-48	51-13/16	21-7/16	30-5/16		

Rayon	Lawrence	N° de cat.	ı	Dimension	s
nominal	Largeur N° de cat.		Х	Υ	Z
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB30-12	11-5/8	3-1/8	6-3/16
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB30-12	12-3/8	3-5/16	6-5/8
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB30-12	13-1/2	3-1/2	7
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB30-12	14-5/8	3-15/16	7-13/16
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB30-12	16-1/8	4-5/16	8-5/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB30-12	17-5/8	4-11/16	9-7/16
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB30-12	19-1/8	5-1/8	10-1/4
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB30-12	20-5/8	5-1/2	11-1/16
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB30-24	17-5/8	4-11/16	9-7/16
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB30-24	18-3/8	4-15/16	9-13/16
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB30-24	19-1/8	5-2/16	10-4/16
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB30-24	20-5/8	5-8/16	11-1/16
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB30-24	22-1/8	5-15/16	11-13/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB30-24	23-5/8	6-5/16	12-10/16
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB30-24	25-1/8	6-12/16	13-7/16
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB30-24	26-5/8	6-5/16 1 7/8 6-12/16 1 7/8 7-1/8 1 7/8 6-5/16	14-1/4
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB30-36	23-5/8	6-5/16	12-5/8
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB30-36	24-3/8	6-1/2	13-1/16
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB30-36	25-1/8	6-3/4	13-7/16
26	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB30-36	26-5/8	7-1/4	14-1/4
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB30-36	28-1/8	7-1/2	15-1/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB30-36	29-5/8	7-15/16	15-7/8
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB30-36	31-1/8	8-5/16	16-11/16
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB30-36	32-5/8	8-3/4	17-1/2
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HB30-48	29-5/8	7-15/16	15-7/8
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HB30-48	30-3/8	8-1/8	16-1/4
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HB30-48	31-1/8	8-5/16	16-11/16
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HB30-48	32-5/8	8-3/4	17-1/2
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-HB30-48	34-1/8	9-1/8	18-1/4
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HB30-48	35-5/8	9-9/16	19-1/16
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HB30-48	37-1/8	9-15/16	19-7/8
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HB30-48	38-5/8	10-5/16	20-11/16





Tés horizontaux et croix horizontaux

Système de numérotation SHF 4 24 L HT 12 Préfixe SPF, SHF, SSF Haut. du Type de fond Type de fond

Guide de sélection

Préfixe : SPF (Pre-Galv.), SHF (Galv. à chaud) ,SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Rayon : 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po





Rayon nominal		N° de cat.	Dimen	sions
nominal	Largeur	N° de cat.	Х	Y
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HT12	15	30
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HT12	16-1/2	33
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HT12	18	36
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HT12	21	42
	24	Préfixe(†)-24-(*)-HT12	24	48
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HT12	27	54
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HT12	30	60
12 24	42	Préfixe(†)-42-(*)-HT12	33	66
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HT24	27	54
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HT24	28-1/2	57
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HT24	30	60
24	18	Préfixe(†)-18-(*)-HT24	33	66
Z 4	24	Préfixe(†)-24-(*)-HT24	36	72
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HT24	39	78
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HT24	42	84
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HT24	45	90
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HT36	39	78
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HT36	40-1/2	81
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HT36	42	84
26	18	Préfixe(†)-18-(*)-HT36	45	90
30	24	Préfixe(†)-24-(*)-HT36	48	96
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HT36	51	102
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HT36	54	108
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HT36	57	114
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HT48	51	102
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HT48	52-1/2	105
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HT48	54	108
42	57	114		
40	24	Préfixe(†)-24-(*)-HT48	60	120
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HT48	63	126
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HT48	66	132
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HT48	69	138

Rayon	Laurann	N° de cat.	Dimen	sions
nominal	Largeur	n° de cat.	X	Y
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HX12	15	30
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HX12	16-1/2	33
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HX12	18	36
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-HX12	21	42
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-HX12	24	48
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HX12	27	54
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HX12	30	60
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HX12	33	66
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HX24	27	54
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HX24	28-1/2	57
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HX24	30	60
04	18	Préfixe(†)-18-(*)-HX24	33	66
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-HX24	36	72
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HX24	39	78
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HX24	42	84
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HX24	8-(*)-HX24 33 4-(*)-HX24 36 0-(*)-HX24 39 6-(*)-HX24 42 2-(*)-HX24 45 6-(*)-HX36 39 9-(*)-HX36 40-1/2 2-(*)-HX36 42	90
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HX36	39	78
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HX36	40-1/2	81
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HX36	42	84
20	18	Préfixe(†)-18-(*)-HX36	45	90
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-HX36	48	96
	30 [¥]	Préfixe(†)-30-(*)-HX36	51	102
	36¥	Préfixe(†)-36-(*)-HX36	54	108
	42¥	Préfixe(†)-42-(*)-HX36	57	114
	6	Préfixe(†)-06-(*)-HX48	51	102
	9	Préfixe(†)-09-(*)-HX48	52-1/2	105
	12	Préfixe(†)-12-(*)-HX48	54	108
AO ¥	18	Préfixe(†)-18-(*)-HX48	57	114
48 [¥]	24	Préfixe(†)-24-(*)-HX48	60	120
	30	Préfixe(†)-30-(*)-HX48	63	126
	36	Préfixe(†)-36-(*)-HX48	66	132
	42	Préfixe(†)-42-(*)-HX48	69	138

(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet. Les tês comprennent 2 paires / les croix comprennent 3 paires d'éclisses à enclenchement inclusent avec la quincaillerie. ¥ Expédié avec l'ensemble de quincaillerie SPW-3/8HXIWK.



Tés de réductions horizontaux

Système de numérotation



Guide de sélection

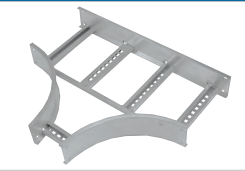
Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.)

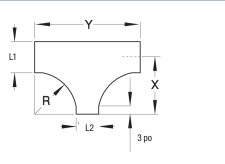
Largeur 1: 42, 36, 30, 24, 18, 12, 9 Largeur 2: 36, 30, 24, 18, 12, 9, 6

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po







Larg	geurs	N° de cat.	(+) 12 po Ra	yon nominal	(+) 24 po Ra	yon nominal	(+) 36 po Ra	yon nominal	(+) 48 po Rayon nominal	
L1	L2	n de cat.	X	Y	X	Y	X	Y	Х	Y
	36	Préfixe(†)-4236-(*)-RT(+)	33	60	45	84	57	108	69	132
	30	Préfixe(†)-4230-(*)-RT(+)	33	54	45	78	57	102	69	126
	24	Préfixe(†)-4224-(*)-RT(+)	33	48	45	72	57	96	69	120
42	18	Préfixe(†)-4218-(*)-RT(+)	33	42	45	66	57	90	69	114
	12	Préfixe(†)-4212-(*)-RT(+)	33	36	45	60	57	84	69	108
	9	Préfixe(†)-4209-(*)-RT(+)	33	33	45	57	57	81	69	105
	6	Préfixe(†)-4206-(*)-RT(+)	33	30	45	54	57	78	69	102
	30	Préfixe(†)-3630-(*)-RT(+)	30	54	42	78	54	102	66	126
	24	Préfixe(†)-3624-(*)-RT(+)	30	48	42	72	54	96	66	120
26	18	Préfixe(†)-3618-(*)-RT(+)	30	42	42	66	54	90	66	114
36	12	Préfixe(†)-3612-(*)-RT(+)	30	36	42	60	54	84	66	108
	9	Préfixe(†)-3609-(*)-RT(+)	30	33	42	57	54	81	66	105
	6	Préfixe(†)-3606-(*)-RT(+)	30	30	42	54	54	78	66	102
	24	Préfixe(†)-3024-(*)-RT(+)	27	48	39	72	51	96	63	120
	18	Préfixe(†)-3018-(*)-RT(+)	27	42	39	66	51	90	63	114
30	12	Préfixe(†)-3012-(*)-RT(+)	27	36	39	60	51	84	63	108
00	9	Préfixe(†)-3009-(*)-RT(+)	27	33	39	57	51	81	63	105
	6	Préfixe(†)-3006-(*)-RT(+)	27	30	39	54	51	78	63	102
	18	Préfixe(†)-2418-(*)-RT(+)	24	42	36	66	48	90	60	114
0.4	12	Préfixe(†)-2412-(*)-RT(+)	24	36	36	60	48	84	60	108
24	9	Préfixe(†)-2409-(*)-RT(+)	24	33	36	57	48	81	60	105
	6	Préfixe(†)-2406-(*)-RT(+)	24	30	36	54	48	78	60	102
	12	Préfixe(†)-1812-(*)-RT(+)	21	36	33	60	45	84	57	108
18	9	Préfixe(†)-1809-(*)-RT(+)	21	33	33	57	45	81	57	105
	6	Préfixe(†)-1806-(*)-RT(+)	21	30	33	54	45	78	57	102
10	9	Préfixe(†)-1209-(*)-RT(+)	18	33	30	57	42	81	54	105
12	6	Préfixe(†)-1206-(*)-RT(+)	18	30	30	54	42	78	54	102
9	6	Préfixe(†)-0906-(*)-RT(+)	16-1/2	30	28-1/2	54	40-1/2	78	52-1/2	102

(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet. (+) Précisez le rayon (12 po à 48 po). Deux paires d'éclisses à enclenchement sont incluses avec la quincaillerie.





Tés d'expansion horizontaux



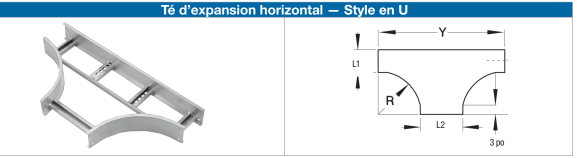
Guide de sélection

Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.)

Largeur 1: 30, 24, 18, 12, 9, 6 Largeur 2: 36, 30, 24, 18, 12, 9

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po



Larg	eurs	N° de cat.	(+) 12 po Ra	yon nominal	(+) 24 po Ra	yon nominal	(+) 36 po Ra	ayon nominal	(+) 48 po Ra	yon nominal
L1	L2	n' de cat.	Х	Y	X	Y	X	Y	Х	Y
36	42	Préfixe(†)-3642-(*)-ET(+)	30	66	42	90	54	114	66	138
20	36	Préfixe(†)-3036-(*)-ET(+)	27	60	39	84	51	108	63	132
30	42	Préfixe(†)-3042-(*)-ET(+)	27	66	39	90	51	114	63	138
	30	Préfixe(†)-2430-(*)-ET(+)	24	54	36	78	48	102	60	126
24	36	Préfixe(†)-2436-(*)-ET(+)	24	60	36	84	48	108	60	132
	42	Préfixe(†)-2442-(*)-ET(+)	24	66	36	90	48	114	60	138
	24	Préfixe(†)-1824-(*)-ET(+)	21	48	33	72	45	96	57	120
10	30	Préfixe(†)-1830-(*)-ET(+)	21	54	33	78	45	102	57	126
18	36	Préfixe(†)-1836-(*)-ET(+)	21	60	33	84	45	108	57	132
	42	Préfixe(†)-1836-(*)-ET(+)	21	66	33	90	45	114	57	138
	18	Préfixe(†)-1218-(*)-ET(+)	18	42	30	66	42	90	54	114
	24	Préfixe(†)-1224-(*)-ET(+)	18	48	30	72	42	96	54	120
12	30	Préfixe(†)-1230-(*)-ET(+)	18	54	30	78	42	102	54	126
	36	Préfixe(†)-1236-(*)-ET(+)	18	60	30	84	42	108	54	132
	42	Préfixe(†)-1242-(*)-ET(+)	18	66	30	90	42	114	54	138
	12	Préfixe(†)-0912-(*)-ET(+)	16-1/2	36	28-1/2	60	40-1/2	84	52-1/2	108
	18	Préfixe(†)-0918-(*)-ET(+)	16-1/2	42	28-1/2	66	40-1/2	90	52-1/2	114
•	24	Préfixe(†)-0924-(*)-ET(+)	16-1/2	48	28-1/2	72	40-1/2	96	52-1/2	120
9	30	Préfixe(†)-0930-(*)-ET(+)	16-1/2	54	28-1/2	78	40-1/2	102	52-1/2	126
	36	Préfixe(†)-0936-(*)-ET(+)	16-1/2	60	28-1/2	84	40-1/2	108	52-1/2	132
	42	Préfixe(†)-0936-(*)-ET(+)	16-1/2	66	28-1/2	90	40-1/2	114	52-1/2	138
	9	Préfixe(†)-0609-(*)-ET(+)	15	33	27	57	39	81	51	105
	12	Préfixe(†)-0612-(*)-ET(+)	15	36	27	60	39	84	51	108
	18	Préfixe(†)-0618-(*)-ET(+)	15	42	27	66	39	90	51	114
6	24	Préfixe(†)-0624-(*)-ET(+)	15	48	27	72	39	96	51	120
	30	Préfixe(†)-0630-(*)-ET(+)	15	54	27	78	39	102	51	126
	36	Préfixe(†)-0636-(*)-ET(+)	15	60	27	84	39	108	51	132
	42	Préfixe(†)-0642-(*)-ET(+)	15	66	27	90	39	114	51	138

(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet. (+) Précisez le rayon (12 po à 48 po). Deux paires d'éclisses à enclenchement sont incluses avec la quincaillerie.



Croix d'expansion horizontales

Système de numérotation



Guide de sélection

Préfixe: SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.)

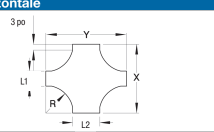
Largeur 1: 30, 24, 18, 12, 9, 6 Largeur 2: 42, 36, 30, 24, 18, 12, 9

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

CROIX D'EXPANSION horizontale





Larg	eurs	N° de cat.	(+) 12 po Ra	ayon nominal	(+) 24 po Ra	yon nominal	(+) 36 in. Ra	yon nominal²	(+) 48 in. Ra	yon nominal
L1	L2	N° de cat.	X	Y	Х	Υ	Х	Y	X	Υ
36	42	Préfixe(†)-3642-(*)-EX(+)	60	66	84	90	108	114	132	138
20	36	Préfixe(†)-3036-(*)-EX(+)	54	60	78	84	102	108	126	132
30	42	Préfixe(†)-3042-(*)-EX(+)	54	66	78	90	102	114	126	138
	30	Préfixe(†)-2430-(*)-EX(+)	48	54	72	78	96	102	120	126
24	36	Préfixe(†)-2436-(*)-EX(+)	48	60	72	84	96	108	120	132
	42	Préfixe(†)-2442-(*)-EX(+)	48	66	72	90	96	114	120	138
	24	Préfixe(†)-1824-(*)-EX(+)	42	48	66	72	90	96	114	120
40	30	Préfixe(†)-1830-(*)-EX(+)	42	54	66	78	90	102	114	126
18	36	Préfixe(†)-1836-(*)-EX(+)	42	60	66	84	90	108	114	132
	42	Préfixe(†)-1842(*)-EX(+)	36	66	60	90	84	114	108	138
	18	Préfixe(†)-1218-(*)-EX(+)	36	42	60	66	84	90	108	114
	24	Préfixe(†)-1224-(*)-EX(+)	36	48	60	72	84	96	108	120
12	30	Préfixe(†)-1230-(*)-EX(+)	36	54	60	78	84	102	108	126
	36	Préfixe(†)-1236-(*)-EX(+)	36	60	60	84	84	108	108	132
	42	Préfixe(†)-1242-(*)-EX(+)	33	66	57	90	81	114	105	138
	12	Préfixe(†)-0912-(*)-EX(+)	33	36	57	60	81	84	105	108
	18	Préfixe(†)-0918-(*)-EX(+)	33	42	57	66	81	90	105	114
	24	Préfixe(†)-0924-(*)-EX(+)	33	48	57	72	81	96	105	120
9	30	Préfixe(†)-0930-(*)-EX(+)	33	54	57	78	81	102	105	126
	36	Préfixe(†)-0936-(*)-EX(+)	33	60	57	84	81	108	105	132
	42	Préfixe(†)-0942-(*)-EX(+)	33	66	57	90	81	114	105	138
	9	Préfixe(†)-0609-(*)-EX(+)	30	33	54	57	78	81	102	105
	12	Préfixe(†)-0612-(*)-EX(+)	30	36	54	60	78	84	102	108
	18	Préfixe(†)-0618-(*)-EX(+)	30	42	54	66	78	90	102	114
6	24	Préfixe(†)-0624-(*)-EX(+)	30	48	54	72	78	96	102	120
•	30	Préfixe(†)-0630-(*)-EX(+)	30	54	54	78	78	102	102	126
	36	Préfixe(†)-0636-(*)-EX(+)	30	60	54	84	78	108	102	132
	42	Préfixe(†)-0642-(*)-EX(+)	30	66	54	90	78	114	102	138

(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet. (+) Précisez le rayon (12 po à 48 po). Trois paires d'éclisses à enclenchement sont incluses avec la quincaillerie.

¹ Toutes les croix à rayon 48 po sont expédiées avec l'ensemble de quincaillerie SPW-3/8HXHWK.

² Toutes les croix à rayon 36 po avec une largeur (L1) de 30 po et plus sont expédiées avec l'ensemble de quincaillerie SPW-3/8HXHWK





Coudes verticaux de 90°

Système de numérotation SHF 4 24 L VI90 12 Préfixe SPF, SHF, SSF Haut. du Type de fond Angle rail latéral

Guide de sélection

Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Angle : 90°

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

			(+) VO Ra	ail latéral					(+) VI Ra	ail latéral				
Rayon nominal	Largeur	N° de cat.	3-5/8 p	o – 7 po	3-1/	2 po	4	ро	5	ро	6	ро	7	ро
			X	Y	Х	Y	X	Y	Х	Y	Х	Y	Х	Y
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)90-12												
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)90-12												
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)90-12												
10	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)90-12	12	12	15-5/8	15-5/8	16-3/6	16-3/6	17-3/16	17-3/16	18-3/16	18-3/16	19-3/16	19-3/16
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)90-12	12	12	13-3/6	13-3/6	10-3/0	10-3/0	17-3/10	17-3/10	10-3/10	10-3/10	19-3/10	19-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)90-12												
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)90-12												
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)90-12												
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)90-24												
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)90-24												
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)90-24												
24	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)90-24	24	24	27-5/8	27-5/8	28-3/16	28-3/16	29-3/16	29-3/16	30-3/16	30-3/16	31-3/16	31-3/16
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)90-24	24	24	21-3/0	21-3/0	20-3/10	20-3/10	29-3/10	29-3/10	30-3/10	30-3/10	31-3/10	31-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)90-24												
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)90-24												
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)90-24												
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)90-36												
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)90-36												
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)90-36												
26	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)90-36	36	36	39-5/8	39-5/8	40-3/16	40-3/16	41-3/16	41-3/16	42-3/16	42-3/16	43-3/16	43-3/16
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)90-36	30	30	39-3/6	39-3/6	40-3/10	40-3/10	41-3/10	41-3/10	42-3/10	42-3/10	43-3/10	43-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)90-36												
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)90-36												
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)90-36												
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)90-48												
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)90-48												
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)90-48												
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)90-48	40	40	E1 E/0	E1 E/0	E0 0/10	E0 2/16	E2 2/16	E2 2/10	E4 2/16	E4 9/16	EE 2/16	EE 2/16
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)90-48	48	48	51-5/8	51-5/8	52-3/16	52-3/16	53-3/16	53-3/16	54-3/16	54-3/16	55-3/16	55-3/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)90-48												
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)90-48												
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)90-48	1											

^(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet.

⁽⁺⁾ Inscrivez « VO » pour « vertical externe » et « VI » pour « vertical interne ». Une paire d'éclisses à enclenchement est incluse avec la quincaillerie.



Coudes verticaux de 60°

ystème de numérotation Guide de sélection

Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Angle: 60°

Rayon: 12, 24, 36, 48

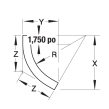
Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

Système de numérotation SHF 4 24 L VI60 12 Préfixe SPF, SHF, SSF Haut. du rail latéral Type de fond Angle Angle





Inside Bend



			(+) V	0 Rail I	atéral							(+) V	/I Rail la	téral						
Rayon nominal	Larg.	N° de cat.	3-1/	/2 po –	7 po	;	3-1/2 pc)		4 po			5 po			6 po			7 po	
			X	Y	Z	X	Y	Z	X	Y	Z	X	Y	Z	X	Y	Z	Х	Y	Z
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)60-12																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)60-12																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)60-12																		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)60-12	10.00		0.45/40	40.4/0	0.5/0			40.0/40	0.0/0	44.7/0	44 0/40	0.45/40	45.0/4	40.0/40	40.4/0	40.5/0	10.0/10	44.440
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)60-12	10-3/8	6	6-15/16	13-1/2	9-5/8	9	14	10-3/16	9-3/8	14-7/8	11-3/16	9-15/16	15-3/4	12-3/16	10-1/2	16-5/8	13-3/16	11-1/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)60-12																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)60-12																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)60-12																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)60-24																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)60-24																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)60-24																		
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)60-24	00 40/40	40	40.7/0	00 45/40	45 5/0	45 4540	04.7/40	40.040	10.1/4	05.4/4	47.040	40.7/0	00.4/0	40.0/40	47.740	07	40.040	40
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)60-24	20-13/16	12	13-7/8	23-15/16	15-5/8	15-15/16	24-7/16	16-3/16	16-1/4	25-1/4	17-3/16	16-7/8	26-1/8	18-3/16	17-7/16	27	19-3/16	18
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)60-24																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)60-24																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)60-24																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)60-36																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)60-36																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)60-36																		
00	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)60-36	04.04.0		00.4044	0.540	04 5 (0	00 7/0	04.404.0		00.040	05 44 44 0		00.014	00 4/0	04.040	0.4.0/0	.= =4.0	05.040	0.4.544
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)60-36	31-3/16	18	20-13/16	34-5/16	21-5/8	22-7/8	34-13/16	22-3/4	23-3/16	35-11/16	23-3/16	23-3/4	36-1/2	24-3/16	24-3/8	37-7/16	25-3/16	24-15/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)60-36																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)60-36																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)60-36																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)60-48																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)60-48																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)60-48																		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)60-48	44.0%		07.44.40		07.5/0	00 40/30	45.04.0	00.0%	00.4/0	40 4 // 0	00.04.0	00 44/30	40 45/30	00.040	04.4/0	47 40/30	04 040	04.7/0
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)60-48	41-9/16	24	27-11/16	44-11/16	27-5/8	29-13/16	45-3/16	28-3/16	30-1/8	46-1/16	29-3/16	30-11/16	46-15/16	30-3/16	31-1/8	4/-13/16	31-3/16	31-7/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)60-48																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)60-48																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)60-48	1																	

^(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet.

⁽⁺⁾ Inscrivez « VO » pour « vertical externe » et « VI » pour « vertical interne ». Une paire d'éclisses à enclenchement est incluse avec la quincaillerie.





Coudes verticaux de 45°



Guide de sélection

Préfixe: SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.)

Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Angle: 45° Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

	COUDE v	ertical de 45º	
Coude e	xterne	Coude i	nterne
	X R Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z		1,750 po

			(+) V	O Rail la	atéral							(+) \	/I Rail la	téral						
Rayon nominal	Larg	N° de cat.	3-5	/8 po – '	7 po	;	3-1/2 pc)		4 po			5 po			6 po			7 po	
			X	Υ	Z	Х	Y	Z	X	Y	Z	Х	γ	Z	Х	Υ	Z	Х	Υ	Z
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)45-12																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)45-12																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)45-12																		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)45-12	8-1/2	3-1/2	5	11-1/16	7 1/0	6 1/0	11 7/16	7 11/16	6 11/16	10 1/0	0 11/16	7 1/0	10 7/0	0.11/16	7 1/0	12 0/16	10 11/10	7-15/16
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)45-12	8-1/2	3-1/2	5	11-1/10	7-1/8	0-1/2	11-7/10	7-11/10	6-11/16	12-1/8	8-11/16	7-1/8	12-1/8	9-11/16	7-1/2	13-9/16	10-11/10	7-15/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)45-12																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)45-12																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)45-12																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)45-24																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)45-24																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)45-24																		
04	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)45-24	1.7		0.45/40	40.4/0	40.5/0	44 7/40	40.45/40	44 0/40	44 44 44 6	00.5/0	40.0/40	10 1/10	04.0/0	40.0/40	40.4/0	00 4/40	44.0/40	10 15 40
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)45-24	17	7	9-15/16	19-1/2	10-5/8	11-//16	19-15/16	11-3/16	11-11/16	20-5/8	12-3/16	12-1/16	21-3/8	13-3/16	12-1/2	22-1/16	14-3/16	12-15/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)45-24																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)45-24																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)45-24																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)45-36																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)45-36																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)45-36																		
00	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)45-36	1																	
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)45-36	25-7/16	10-9/16	14-15/16	28	14-3/16	16-7/16	28-7/16	14-3/4	16-5/8	29-1/8	15-3/4	17-1/16	29-13/16	16-3/4	17-1/2	30-1/2	17-3/4	17-7/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)45-36																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)45-36																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)45-36																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)45-48																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)45-48																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)45-48	1																	
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)45-48	Ĺ																	
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)45-48	33-15/16	14-1/16	19-7/8	36-1/2	17-11/16	21-3/8	36-7/8	18-1/4	21-5/8	37-5/8	19-1/4	22	39-5/16	20-1/4	22-7/16	39	21-1/4	22-7/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)45-48	1																	
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)45-48	1																	
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)45-48																		

^(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet.

⁽⁺⁾ Inscrivez « V0 » pour « vertical externe » et « VI » pour « vertical interne ». Une paire d'éclisses à enclenchement est incluse avec la quincaillerie.



Coude externe

Raccords

Coudes verticaux de 30°

Système de numérotation

SHF 4 24 L VI30 12

Préfixe
SPF, SHF, SSF
Hauf, du rill latéral Style de Angle fond

Guide de sélection

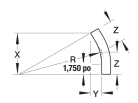
Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Angle: 30°

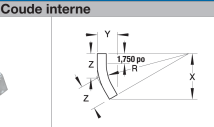
Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

COUDE vertical de 30°







			(+) \	/O Rail	latéral							(+) V	Rail la	téral						
Rayon nominal	Larg.	N° de cat.	3	-5/8 – 7	po		3-1/2 p	0		4 po			5 po			6 ро			7 po	
livillilai			X	Υ	Z	Х	Υ	Z	Х	Υ	Z	Х	Υ	Z	X	Y	Z	Х	Y	Z
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)30-12																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)30-12																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)30-12																		
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)30-12		4.5/0	0.0/40	7 40/40	F 4/4	4.0/40	0.4/40	45 40/40	4.5/40	0.0/40	0.40/40	4.5/0	0 4 44 0	7 40/40	4 7/0	0.0/40	0.40/40	F 4/0
12	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)30-12	ь	1-5/8	3-3/16	7-13/16	5-1/4	4-3/16	8-1/16	15-13/16	4-5/16	8-9/16	6-13/16	4-5/8	9-1/16	7-13/16	4-7/8	9-9/16	8-13/16	5-1/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)30-12																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)30-12																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)30-12																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)30-24																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)30-24																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)30-24																		
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)30-24	1,0	0.040	0.740	10 10 11	0 4040	7.00		7.0/0	- 0/40	44040	0.0/0	- 40/40		0.0/0		15.040	10.00	0.0/0
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)30-24	12	3-3/16	6-7/16	13-13/16	6-13/16	7-3/8	14-1/16	7-3/8	7-9/16	14-9/16	8-3/8	7-13/16	15-1/16	9-3/8	8-1/16	15-9/16	10-3/8	8-3/8
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)30-24																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)30-24																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)30-24																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)30-36																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)30-36																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)30-36																		
	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)30-36	1							_										
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)30-36	18	4-13/16	9-5/8	19-13/16	8-7/16	10-5/8	20-1/16	9	10-3/4	20-1/16	10	11-1/16	21-1/16	11	11-5/16	21-9/16	12	11-9/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)30-36																		
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)30-36																		
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)30-36																		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-(+)30-48																		
	9	Préfixe(†)-09-(*)-(+)30-48																		
	12	Préfixe(†)-12-(*)-(+)30-48	1																	
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-(+)30-48		0 7/1-	40 7/2	05.40/:-	10.4%	10.10/:-	00 46:-	10.5/5	l	00.04:-			07.45:-	10.5/5		07.04:5	10.5/-	
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-(+)30-48	24	6-7/16	12-7/8	25-13/16	10-1/16	13-13/16	26-1/16	10-5/8	14	26-9/16	11-5/8	14-1/4	27-1/16	12-5/8	14-1/2	27-9/16	13-5/8	14-13/1
	30	Préfixe(†)-30-(*)-(+)30-48	1																	
	36	Préfixe(†)-36-(*)-(+)30-48	1																	
	42	Préfixe(†)-42-(*)-(+)30-48																		

^(†) Précisez la hauteur du rail latéral. (*) Précisez le type de fond afin que le numéro de catalogue soit complet.

⁽⁺⁾ Inscrivez « VO » pour « vertical externe » et « VI » pour « vertical interne ». Une paire d'éclisses à enclenchement est incluse avec la quincaillerie.





Réducteurs horizontaux

Système de numérotation SHF-6-36-24-L-HLR Préfixe SPF, SHF, SSF Haut. du rail latéral Type de raccord Type de fond

Guide de sélection

Préfixe : SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.)

Largeur 1: 42, 36, 30, 24, 18, 12, 9 Largeur 2: 36, 30, 24, 18, 12, 9, 6

Type de fond : L– Échelle, V– Ventilé, S– Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

		Réducteurs	horizontaux		
Manchon réc	ducteur droit		ucteur régulier ntrique)	Manchon réd	ucteur gauche
	L1 X		L1 X		L1 L2

La	rgeurs	Réducteur gau	ıche	Manchon réducteur rég.	(concentrique)	Réducteur dr	oit
L1	L2	N° de cat.	Dim. X	N° de cat.	Dim. X	N° de cat.	Dim. X
	36	Préfixe(†)-42-36-(*)-HLR	15-716	Préfixe(†)-42-36-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-42-36-(*)-HRR	15-716
	30	Préfixe(†)-42-30-(*)-HLR	18-15/16	Préfixe(†)-42-30-(*)-HSR	15-7/16	Préfixe(†)-42-30-(*)-HRR	18-15/10
	24	Préfixe(†)-42-24-(*)-HLR	22-3/8	Préfixe(†)-42-24-(*)-HSR	17-3/16	Préfixe(†)-42-24-(*)-HRR	22-3/8
!2 🛚	18	Préfixe(†)-42-18-(*)-HLR	25-7/8	Préfixe(†)-42-18-(*)-HSR	18-5/16	Préfixe(†)-42-18-(*)-HRR	25-7/8
	12	Préfixe(†)-42-12-(*)-HLR	29-5/16	Préfixe(†)-42-12-(*)-HSR	20-5/8	Préfixe(†)-42-12-(*)-HRR	29-5/1
	9	Préfixe(†)-42-09-(*)-HLR	31-1/16	Préfixe(†)-42-09-(*)-HSR	21-1/2	Préfixe(†)-42-09-(*)-HRR	31-1/1
	6	Préfixe(†)-42-06-(*)-HLR	32-3/4	Préfixe(†)-42-06-(*)-HSR	22-3/8	Préfixe(†)-42-06-(*)-HRR	32-3/4
	30	Préfixe(†)-36-30-(*)-HLR	15-7/16	Préfixe(†)-36-30-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-36-30-(*)-HRR	15-7/1
	24	Préfixe(†)-36-24-(*)-HLR	18-15/16	Préfixe(†)-36-24-(*)-HSR	15-7/16	Préfixe(†)-36-24-(*)-HRR	18-15/1
	18	Préfixe(†)-36-18-(*)-HLR	22-3/8	Préfixe(†)-36-18-(*)-HSR	17-3/8	Préfixe(†)-36-18-(*)-HRR	22-3/8
36	12	Préfixe(†)-36-12-(*)-HLR	25-7/8	Préfixe(†)-36-12-(*)-HSR	18-5/16	Préfixe(†)-36-12-(*)-HRR	25-7/8
	9	Préfixe(†)-36-09-(*)-HLR	27-9/16	Préfixe(†)-36-09-(*)-HSR	19-13/16	Préfixe(†)-36-09-(*)-HRR	27-9/1
	6	Préfixe(†)-36-06-(*)-HLR	29-5/16	Préfixe(†)-36-06-(*)-HSR	20-11/16	Préfixe(†)-36-06-(*)-HRR	29-5/1
	24	Préfixe(†)-30-24-(*)-HLR	15-7/16	Préfixe(†)-30-24-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-30-24-(*)-HRR	15-7/1
	18	Préfixe(†)-30-18-(*)-HLR	18-15/16	Préfixe(†)-30-18-(*)-HSR	15-7/16	Préfixe(†)-30-18-(*)-HRR	18-15/
80 🗆	12	Préfixe(†)-30-12-(*)-HLR	22-3/8	Préfixe(†)-30-12-(*)-HSR	17-3/16	Préfixe(†)-30-12-(*)-HRR	22-3/
	9	Préfixe(†)-30-09-(*)-HLR	24-1/8	Préfixe(†)-30-09-(*)-HSR	18-1/16	Préfixe(†)-30-09-(*)-HRR	24-1/
	6	Préfixe(†)-30-06-(*)-HLR	25-7/8	Préfixe(†)-30-06-(*)-HSR	18-15/16	Préfixe(†)-30-06-(*)-HRR	25-7/
	18	Préfixe(†)-24-18-(*)-HLR	15-7/16	Préfixe(†)-24-18-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-24-18-(*)-HRR	15-7/1
	12	Préfixe(†)-24-12-(*)-HLR	18-15/16	Préfixe(†)-24-12-(*)-HSR	15-7/16	Préfixe(†)-24-12-(*)-HRR	18-15/
4	9	Préfixe(†)-24-09-(*)-HLR	20-11/16	Préfixe(†)-24-09-(*)-HSR	16-5/16	Préfixe(†)-24-09-(*)-HRR	20-11/
	6	Préfixe(†)-24-06-(*)-HLR	22-3/8	Préfixe(†)-24-06-(*)-HSR	17-3/16	Préfixe(†)-24-06-(*)-HRR	22-3/
	12	Préfixe(†)-18-12-(*)-HLR	15-7/16	Préfixe(†)-18-12-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-18-12-(*)-HRR	15-7/1
8	9	Préfixe(†)-18-09-(*)-HLR	17-3/16	Préfixe(†)-18-09-(*)-HSR	14-5/8	Préfixe(†)-18-09-(*)-HRR	17-3/1
U	6	Préfixe(†)-18-06-(*)-HLR	18-15/16	Préfixe(†)-18-06-(*)-HSR	15-7/16	Préfixe(†)-18-06-(*)-HRR	18-15/
0	9	Préfixe(†)-12-09-(*)-HLR	13-3/4	Préfixe(†)-12-09-(*)-HSR	12-7/8	Préfixe(†)-12-09-(*)-HRR	13-3/4
2	6	Préfixe(†)-12-06-(*)-HLR	15-7/16	Préfixe(†)-12-06-(*)-HSR	13-3/4	Préfixe(†)-12-06-(*)-HRR	15-7/1
9	6	Préfixe(†)-09-06-(*)-HLR	13-3/4	Préfixe(†)-09-06-(*)-HSR	12-7/8	Préfixe(†)-09-06-(*)-HRR	13-3/4



Raccord en Y horizontaux de 45°

Système de numérotation



Guide de sélection

Préfixe: SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure: 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36 Type de fond: L– Échelle, V– Ventilé, S– Solide Hauteur du rail latéral: 3 po , 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

Raccord en Y horizontaux de 45° Raccord en Y gauche Raccord en Y droit

Largeur	Raccord en Y gauche	Raccord en Y droit		Dimensions	
Laryeur	N° de cat.	N° de cat.	Х	Υ	Z
6	Préfixe(†)-06-(*)-HYL	Préfixe(†)-06-(*)-HYR	18-5/16	14-13/16	12-7/16
9	Préfixe(†)-09-(*)-HYL	Préfixe(†)-09-(*)-HYR	22-1/2	19-15/16	15-7/16
12	Préfixe(†)-12-(*)-HYL	Préfixe(†)-12-(*)-HYR	26-3/4	25	18-7/16
18	Préfixe(†)-18-(*)-HYL	Préfixe(†)-18-(*)-HYR	35-1/4	35-1/4	24-7/16
24	Préfixe(†)-24-(*)-HYL	Préfixe(†)-24-(*)-HYR	43-1/2	45-1/2	30-7/16
30	Préfixe(†)-30-(*)-HYL	Préfixe(†)-30-(*)-HYR	52-1/4	55-3/4	36-7/16
36	Préfixe(†)-36-(*)-HYL	Préfixe(†)-36-(*)-HYR	60-11/16	66	42-7/16





Tés verticaux ascendants / descendants

Système de numérotation SHF 4 24 L VTD 12 Préfixe Type de Rayon nominal raccord racc

Guide de sélection

Préfixe: SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure: 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36 Rayon nominal: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L- Échelle, V- Ventilé, S- Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po

Té vertical ascendant/descedant Coude externe Coude interne

		Té vertical	Té vertical				Haute	eur du rail	latéral (po) "H"			
Rayon nominal	Largeur	ascendant	descendant	3-5/	8 po	4	ро	5	ро	6	ро	7	ро
IlVIIIIIIai		N° de cat.	N° de cat.	Х	Υ	Х	Y	Х	Y	X	Υ	Х	Υ
	6	Préfixe(†)-06-(*)-VTU12	Préfixe(†)-06-(*)-VTD12										
	9	Préfixe(†)-09-(*)-VTU12	Préfixe(†)-09-(*)-VTD12										
	12	Préfixe(†)-12-(*)-VTU12	Préfixe(†)-12-(*)-VTD12										
12	18	Préfixe(†)-18-(*)-VTU12	Préfixe(†)-18-(*)-VTD12	13-13/16	27-5/8	14-1/8	28-3/16	14-5/8	29-3/16	15-1/8	30-3/16	15-5/8	31-3/16
	24	Préfixe(†)-24-(*)-VTU12	Préfixe(†)-24-(*)-VTD12										
	30	Préfixe(†)-30-(*)-VTU12	Préfixe(†)-30-(*)-VTD12										
	36	Préfixe(†)-36-(*)-VTU12	Préfixe(†)-36-(*)-VTD12										
	6	Préfixe(†)-06-(*)-VTU24	Préfixe(†)-06-(*)-VTD24										
	9	Préfixe(†)-09-(*)-VTU24	Préfixe(†)-09-(*)-VTD24										
	12	Préfixe(†)-12-(*)-VTU24	Préfixe(†)-12-(*)-VTD24										
24	18	Préfixe(†)-18-(*)-VTU24	Préfixe(†)-18-(*)-VTD24	25-13/16	51-5/8	26-1/8	52-3/16	26-5/8	53-3/16	27-1/8	54-3/16	27-5/8	55-3/16
	24	Préfixe(†)-24-(*)-VTU24	Préfixe(†)-24-(*)-VTD24										
	30	Préfixe(†)-30-(*)-VTU24	Préfixe(†)-30-(*)-VTD24										
	36	Préfixe(†)-36-(*)-VTU24	Préfixe(†)-36-(*)-VTD24										
	6	Préfixe(†)-06-(*)-VTU36	Préfixe(†)-06-(*)-VTD36										
	9	Préfixe(†)-09-(*)-VTU36	Préfixe(†)-09-(*)-VTD36										
	12	Préfixe(†)-12-(*)-VTU36	Préfixe(†)-12-(*)-VTD36										
36	18	Préfixe(†)-18-(*)-VTU36	Préfixe(†)-18-(*)-VTD36	37-13/16	75-5/8	38-1/8	76-3/16	38-5/8	77-3/16	39-1/8	78-3/16	39-5/8	79-3/16
00	24	Préfixe(†)-24-(*)-VTU36	Préfixe(†)-24-(*)-VTD36										
	30	Préfixe(†)-30-(*)-VTU36	Préfixe(†)-30-(*)-VTD36										
	36	Préfixe(†)-36-(*)-VTU36	Préfixe(†)-36-(*)-VTD36										
	6	Préfixe(†)-06-(*)-VTU48	Préfixe(†)-06-(*)-VTD48										
	9	Préfixe(†)-09-(*)-VTU48	Préfixe(†)-09-(*)-VTD48	49-13/16									
	12	Préfixe(†)-12-(*)-VTU48	Préfixe(†)-12-(*)-VTD48										
48	18	Préfixe(†)-18-(*)-VTU48	Préfixe(†)-18-(*)-VTD48		99-5/8	50-1/8	100-3/16	50-5/8	101-3/16	51-1/8	102-3/16	51-5/8	103-3/16
70	24	Préfixe(†)-24-(*)-VTU48	Préfixe(†)-24-(*)-VTD48										
	30	Préfixe(†)-30-(*)-VTU48	Préfixe(†)-30-(*)-VTD48										
	36	Préfixe(†)-36-(*)-VTU48	Préfixe(†)-36-(*)-VTD48										



Raccords de supports de câbles

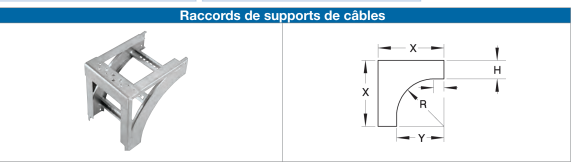
Système de numérotation

Guide de sélection

Préfixe: SPF (Prégalv.), SHF (Galv. à chaud), SSF (Acier inox.) Largeur intérieure : 6, 9, 12, 18, 24, 30, 36, 42

Rayon: 12, 24, 36, 48

Type de fond : L– Échelle, V– Ventilé, S– Solide Hauteur du rail latéral : 3 po, 4 po, 5 po, 6 po, 7 po



_					Hauteur du rail latéral "H	"	
Rayon nominal	Largeur	N° de cat.	3-5/8 po	4 po	5 po	6 po	7 po
Julilliai					Х		
	6	Préfixe(†)-06-(*)-CS12					
	9	Préfixe(†)-09-(*)-CS12					
	12	Préfixe(†)-12-(*)-CS12					
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-CS12	15-5/8	16-3/16	17-3/16	18-3/16	19-3/16
12 ⊦	24	Préfixe(†)-24-(*)-CS12	10-0/6	10-3/10	17-3/10	10-3/10	19-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-CS12					
	36	Préfixe(†)-36-(*)-CS12					
	42	Préfixe(†)-42-(*)-CS12					
	6	Préfixe(†)-06-(*)-CS24					
	9	Préfixe(†)-09-(*)-CS24					
	12	Préfixe(†)-12-(*)-CS24					
0.4	18	Préfixe(†)-18-(*)-CS24	07.5/0	28-3/16	29-3/16	30-3/16	21 2/16
24	24	Préfixe(†)-24-(*)-CS24	27-5/8		29-3/10	30-3/10	31-3/16
	30	Préfixe(†)-30-(*)-CS24					
	36	Préfixe(†)-36-(*)-CS24					
	42	Préfixe(†)-42-(*)-CS24					
	6	Préfixe(†)-06-(*)-CS36					
	9	Préfixe(†)-09-(*)-CS36					
	12	Préfixe(†)-12-(*)-CS36					
36	18	Préfixe(†)-18-(*)-CS36	39-5/8	40-3/16	41-3/16	42-3/16	43-3/16
36	24	Préfixe(†)-24-(*)-CS36	39-3/6	40-3/10	41-3/10	42-3/10	43-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-CS36					
	36	Préfixe(†)-36-(*)-CS36					
	42	Préfixe(†)-42-(*)-CS36					
	6	Préfixe(†)-06-(*)-CS48					
	9	Préfixe(†)-09-(*)-CS48					
	12	Préfixe(†)-12-(*)-CS48					
40	18	Préfixe(†)-18-(*)-CS48	51-5/8	52-3/16	53-3/16	54-3/16	55-3/16
48	24	Préfixe(†)-24-(*)-CS48	01-0/6	32-3/10	33-3/10	04-3/10	55-3/10
	30	Préfixe(†)-30-(*)-CS48					
	36	Préfixe(†)-36-(*)-CS48					
	42	Préfixe(†)-42-(*)-CS48					





Raccords de chemin de câbles Helix^{MD}

Voici le raccord de chemin de câbles Helix^{MD} L'efficacité est dans son ADN



Le raccord Helix^{MD}, la toute dernière avancée en matière de raccords de chemin de câbles, a été mis au point spécialement pour une utilisation dans les espaces restreints. Il permet aux installateurs de passer rapidement d'un plan horizontal à un plan vertical, en utilisant beaucoup moins d'espace.

- Permet l'installation près des murs et d'autres surfaces, éliminant les distances de dégagement
- Procure une protection de câble accrue dans les espaces restreints
- Fixe les câbles à l'intérieur des raccords et assure des chemins de câbles organisés et impeccables



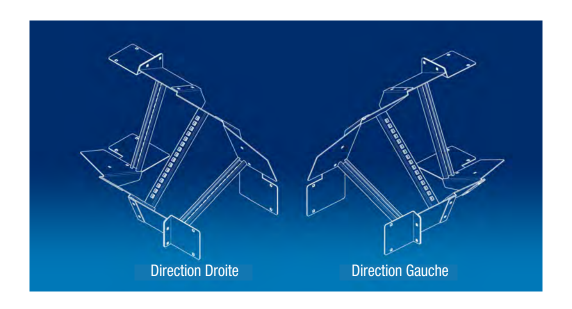




Raccords de chemin de câbles Helix^{MD}







N° de cat.	Matériau	Rail Latéral (po)	Largeur (po)	Direction
SPF612LHVR	Acier prégalvanisé	- 6	12	droite
SPF612LHVL			12	gauche
SPF624LHVR			24	droite
SPF624LHVL			24	gauche
SSF612LHVR	- Acier inoxydable		12	droite
SSF612LHVL			12	gauche
SSF624LHVR			24	droite
SSF624LHVL			24	gauche

Les supports doivent être positionnés à l'intérieur de 24 po (610 mm) de chaque extrémité du raccord Helix^{MD}.



