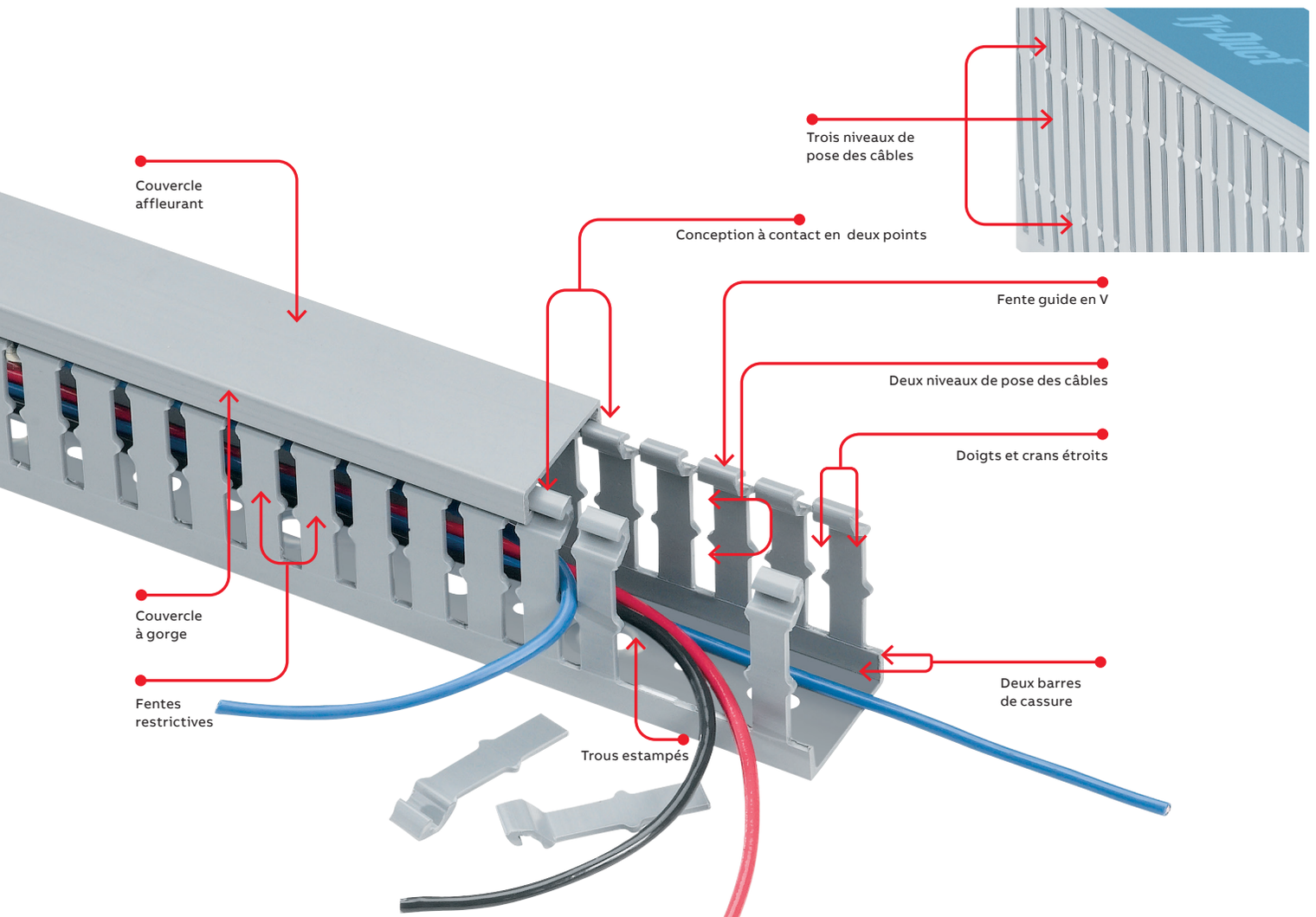


## Chemin de câbles à parois à crans étroits

Conçu pour convenir à l'espace restreint des borniers haute densité.

### Chemin de câbles à parois à crans étroits – PVC

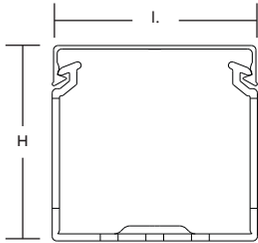
- Doigts plus petits et plus nombreux pour une mise en faisceaux plus précise
- Couvercle anti-glissement pour résister au déplacement par vibration
- Coins et rebords arrondis pour éviter les blessures aux mains et l'abrasion des câbles
- Fente guide en V pour permettre une installation plus rapide et plus facile des câbles
- Fentes restrictives conçues pour retenir les câbles, que le couvercle soit installé ou non
- Couvercle affleurant aux parois latérales pour une apparence soignée
- Deux barres de cassure conçues pour une rupture sans aspérités à la base de la fente et du chemin
- La forme des doigts empêche les câbles de glisser le long du rebord et permet deux ou trois niveaux d'installation des câbles (voir illustration en page D36)
- Trous de montage polyvalents conformes aux normes DIN et Nord Américaines permettant un usage varié avec le même chemin de câbles
- Trous de montage intégrés – les chemins de plus grande dimension comprennent des trous décentrés pour plus de souplesse de montage (voir illustration en page D35)
- Fabriqué de PVC ignifuge
- Construction sans plomb



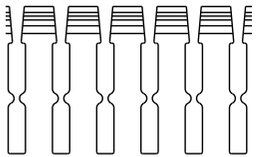
**Pour la liste complète des dimensions des chemins à parois à crans étroits, voir page D35.**



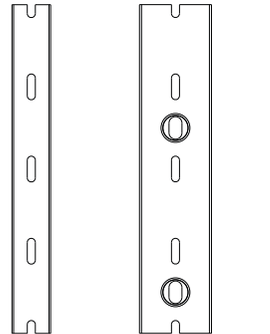
## Schémas



Vue de face avec couvercle

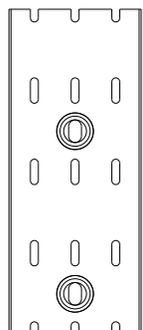


Vue latérale



Disposition pour 3/4 po et 1 po

Disposition pour 1 1/2 po



Disposition pour 2, 2 1/2, 3, 4, et 6 po

N° de cat.	Description	Description (po)		Dimension (l. x H) po		Dimension (l. x H) mm		Couvercle	Chemin	Couvercle	Longueur (pi)
						N° de cat.	Emb. std	Emb. std			
TYD75X15NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	0,75 x 1,5	0,94 x 1,60	23,9 x 39,6	TYD75CP[_]_6	120	120	6			
TYD1X1NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	1 x 1	1,25 x 1,14	31,8 x 27,7	TYD1CP[_]_6	120	60	6			
TYD1X15NP[_]_6		1 x 1,5	1,25 x 1,60	31,8 x 39,9	TYD1CP[_]_6	120	60	6			
TYD1X2NP[_]_6		1 x 2	1,25 x 2,10	31,8 x 52,8	TYD1CP[_]_6	120	60	6			
TYD1X3NP[_]_6		1 x 3	1,25 x 3,05	31,8 x 77,7	TYD1CP[_]_6	120	60	6			
TYD1X4NP[_]_6	1 x 4	1,25 x 4,37	31,8 x 111,3	TYD1CP[_]_6	60	60	6				
TYD15X1NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	1,5 x 1	1,75 x 1,14	44,5 x 27,7	TYD15CP[_]_6	120	60	6			
TYD15X15NP[_]_6		1,5 x 1,5	1,75 x 1,60	44,5 x 39,9	TYD15CP[_]_6	120	60	6			
TYD15X2NP[_]_6		1,5 x 2	1,75 x 2,10	44,5 x 52,8	TYD15CP[_]_6	120	60	6			
TYD15X3NP[_]_6		1,5 x 3	1,75 x 3,05	44,5 x 77,7	TYD15CP[_]_6	120	60	6			
TYD15X4NP[_]_6	1,5 x 4	1,75 x 4,37	44,5 x 111,3	TYD15CP[_]_6	60	60	6				
TYD2X1NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	2 x 1	2,25 x 1,24	57,2 x 28,4	TYD2CP[_]_6	120	60	6			
TYD2X15NP[_]_6		2 x 1,5	2,25 x 1,70	57,2 x 40,4	TYD2CP[_]_6	120	60	6			
TYD2X2NP[_]_6		2 x 2	2,25 x 2,19	57,2 x 53,3	TYD2CP[_]_6	120	60	6			
TYD2X3NP[_]_6		2 x 3	2,25 x 3,14	57,2 x 78,2	TYD2CP[_]_6	60	60	6			
TYD2X4NP[_]_6	2 x 4	2,25 x 4,46	57,2 x 111,8	TYD2CP[_]_6	60	60	6				
TYD2X5NP[_]_6	2 x 5	2,25 x 5,15	57,2 x 129,3	TYD2CP[_]_6	60	60	6				
TYD25X2NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	2,5 x 2	2,75 x 2,19	69,9 x 53,6	TYD25CP[_]_6	120	60	6			
TYD25X3NP[_]_6		2,5 x 3	2,75 x 3,14	69,9 x 78,2	TYD25CP[_]_6	60	60	6			
TYD25X4NP[_]_6		2,5 x 4	2,75 x 4,46	69,9 x 111,8	TYD25CP[_]_6	60	60	6			
TYD3X1NP[_]_6	Chemin à parois à crans étroits	3 x 1	3,25 x 1,24	82,6 x 29,0	TYD3CP[_]_6	120	60	6			
TYD3X2NP[_]_6		3 x 2	3,25 x 2,19	82,6 x 54,9	TYD3CP[_]_6	60	60	6			
TYD3X3NP[_]_6		3 x 3	3,25 x 3,14	82,6 x 79,8	TYD3CP[_]_6	60	60	6			
TYD3X4NP[_]_6		3 x 4	3,25 x 4,46	82,6 x 113,5	TYD3CP[_]_6	60	60	6			
TYD3X5NP[_]_6	3 x 5	3,25 x 5,15	82,6 x 130,6	TYD3CP[_]_6	60	60	6				
TYD4X2NP[_]_6	4 x 2	4,25 x 2,19	108,0 x 55,1	TYD4CP[_]_6	60	30	6				
TYD4X3NP[_]_6	4 x 3	4,25 x 3,14	108,0 x 80,0	TYD4CP[_]_6	60	30	6				
TYD4X4NP[_]_6	4 x 4	4,25 x 4,46	108,0 x 113,8	TYD4CP[_]_6	30	30	6				
TYD4X5NP[_]_6	4 x 5	4,25 x 5,15	108,0 x 130,8	TYD4CP[_]_6	30	30	6				

= espace d'identification de la couleur:

G = Gris

W = Blanc

B = Noir

I = Bleu intrinsèque



• Les longueurs standard sont de 6 pieds.

+ Le numéro de catalogue doit être complété par l'ajout du suffixe G pour gris, W pour blanc, I pour bleu intrinsèque ou B pour noir.

Exemple : TYD75X1WPG6 est un chemin gris à parois à larges crans de 0,75 po x 1 po.

Pour commander un chemin sans trous de montage, ajoutez le suffixe NM au numéro de catalogue. Exemple : TYD75X1WPG6NM est un chemin gris à parois à larges crans de 0,75 po x 1 po sans trous de montage.

Pour commander un chemin à endos adhésif, ajoutez le suffixe A au numéro de catalogue. Exemple : TYD75X1WPG6A est un chemin gris à parois à larges crans de 0,75 po x 1 po avec endos adhésif.

La durée de vie en entreposage pour l'adhésif est de un (1) an.

Le chemin fabriqué de vinyle (PVC) est certifié CSA, reconnu UL et conforme aux normes CE.