

# CHEMINS DE CÂBLES TÔLE PERFORÉE

## GAMME P31 M/F (MÂLE/FEMELLE)

### → P31 HAUTEUR 75 EMBOÎTABLES



F3300X



75 mm



75 -> 600 mm



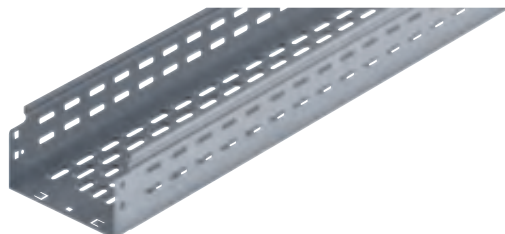
3 m

Pour les autres matières, nous consulter

Emboîtables pour fixations*	L (mm)	Emb.	304L	316L
P31 M/F 75 X 75	75	3 M	F3075X	F3075L
P31 M/F 75 X 100	100	3 M	F3100X	F3100L
P31 M/F 75 X 150	150	3 M	F3150X	F3150L
P31 M/F 75 X 200	200	3 M	F3200X	F3200L
P31 M/F 75 X 300	300	3 M	F3300X	F3300L
P31 M/F 75 X 400	400	3 M	F3400X	F3400L
P31 M/F 75 X 500	500	3 M	F3500X	F3500L
P31 M/F 75 X 600	600	3 M	F3600X	F3600L

\* Utiliser la BTRCC P31 6 x 12 (p. 235)

### → P31 HAUTEUR 100 EMBOÎTABLES



480 068



100 mm



100 -> 600 mm



3 m

1 point de fixation jusqu'à la largeur 200 mm incluse

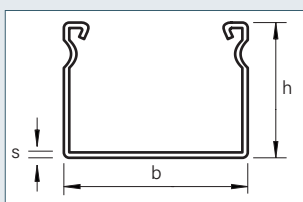
2 points de fixation à partir de la largeur 300 mm

Éclisse de fond (5 points de fixation) + 4 points de fixation sur les retours d'ailes de largeur 400 mm à largeur 600 mm incluse

Emboîtables pour fixations*	L (mm)	Emb.	GS	GC
P31 M/F 100 X 100	100	3 M	480 068	482 068
P31 M/F 100 X 150	150	3 M	480 069	482 069
P31 M/F 100 X 200	200	3 M	481 070	482 170
P31 M/F 100 X 300	300	3 M	481 071	482 171
P31 M/F 100 X 400	400	3 M	480 072	482 072
P31 M/F 100 X 500	500	3 M	480 073	482 073
P31 M/F 100 X 600	600	3 M	480 107	482 106

\* Utiliser la BTRCC P31 6 x 12 (p. 235)

### CHEMIN DE CÂBLES EN TOLE PERFORÉE - HAUTEUR 100 MM - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Réf	Emboîtables					
	h (mm)	b (mm)	s nominale (mm)	Longueur (mm)	Capacité (mm <sup>2</sup> )	Poids (kg)
480 068 482 068	100	100	0,6	3000	9761	4,2
480 069 482 069	100	150	0,6	3000	14701	4,8
481 070 482 170	100	200	0,6	3000	19641	5,6
481 071 482 171	100	300	0,6	3000	29521	8,02
480 072 482 072	100	400	0,9	3000	39103	12,21
480 073 482 073	100	500	0,9	3000	48923	15,45
480 107 482 106	100	600	0,9	3000	58743	16,20

P31 Auto hauteur 75 et ses composants sont disponibles sur simple demande

Couvertres  
p. 151

Éclissage  
p. 149-150