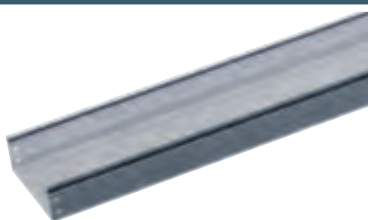
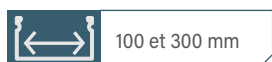
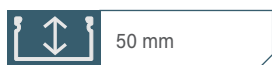


CHEMINS DE CâBLES TôLE PLEINE OU PERFORÉE P31

POUR SYSTÈME KALEÏS

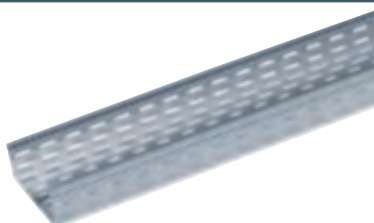
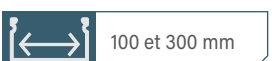
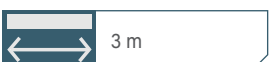
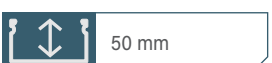
→ CHEMINS DE CâBLES EN TôLE PLEINE



Compatible avec habillage (p. 68) et composants Kaleïs (p. 69 à 75)

	H (mm)	L (mm)	Emb.	GS
P31 50 X 100	50	100	3 M	480 021
P31 50 X 300	50	300	3 M	480 024

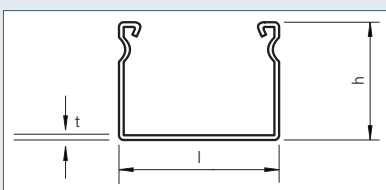
→ CHEMINS DE CâBLES EN TôLE PERFORÉE



Compatible avec habillage (p. 68) et composants Kaleïs (p. 69 à 75)

	H (mm)	L (mm)	Emb.	GS
P31 50 X 100	50	100	3 M	480 053
P31 50 X 300	50	300	3 M	480 156

DIMENSIONS



FIXATION

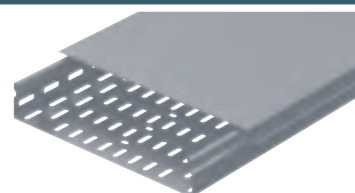
Réf.	Caractéristiques techniques					
	h (mm)	l (mm)	t mm* (nominal)	L (mm)	section (mm ²)	kg/m
480 021	50	100	0,60	3 000	5 000	1,32
480 024	50	300	0,90	3 000	15 000	3,83
480 053	50	100	0,60	3 000	5 000	0,93
480 156	50	300	0,90	3 000	15 000	2,62

* Tolérances selon norme UNI EN 10143

COUVERCLES ET EMBOUTS P31

POUR SYSTÈME KALEÏS

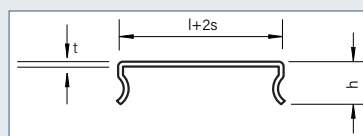
→ COUVERCLES P31



Compatibles avec chemins de câbles tôle P31
Couvercle encliquetable
Verrouillage avec clip P31 CFC (p. 151)

	Emb.	GS
P31 CO100	3 M	340 191
P31 CO300	3 M	340 194

DIMENSIONS



Réf.	Caractéristiques techniques				
	h (mm)	l (mm)	t mm* (nominal)	L (mm)	kg/m
340 191	21	100	0,50	3 000	0,56
340 194	21	300	0,60	3 000	1,60

→ EMBOUTS



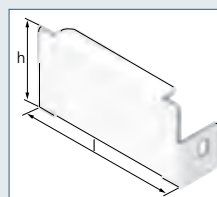
341 538

341 541

Pour fermeture de chemins de câbles tôle P31

	Emb.	GS
P31 SE 50 X 100	2 P	481 538
P31 SE 50 X 300	2 P	481 541

DIMENSIONS



Réf.	Caractéristiques techniques	
	h (mm)	l (mm)
481 538	50	100
481 541	50	300