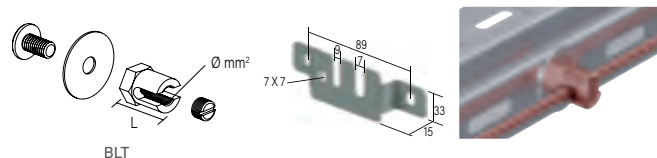


## COMPOSANTS DE RACCORDEMENT ET DE LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE - GAMME P31

### → BORNES LAITON POUR CONDUCTEURS DE PROTECTION ET SUPPORTS DE BORNES UNIVERSELS

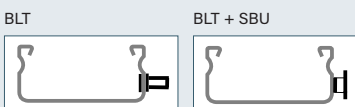


BLT  
Borne bi-métal 16, 35 et 50 mm²  
BLT : fixation directe sur chemin de câbles inox  
Pour inox : rondelle côté cuivre au contact de l'inox

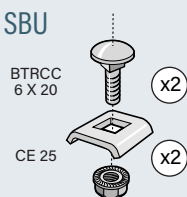
	Ø (mm²)	L (mm)	Emb.	CU
<b>BLT 6/16</b>	16	19	10 P	<b>585 357</b>
<b>BLT 6/35</b>	35	22	10 P	<b>585 367</b>
<b>BLT 6/50</b>	50	26	10 P	<b>585 377</b>

	Emb.	GS	GC	316L
<b>SBU</b>	10 P	<b>585 090</b>	585 093	585 094

#### MONTAGE



#### FIXATION



### → CONNECTEUR ÉQUIPOTENTIEL



585 330  
BAT35 : fixation directe sur chemin de câbles GC-GS

	Emb.	AL
<b>BAT35</b>	25 P	<b>585 330</b>

### → KIT DE CONNEXION TERRE



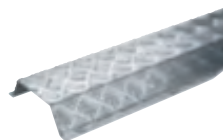
	Emb.	GS	316L
<b>Kit P31 OFT</b>	50 P	<b>341 708</b>	-
<b>Kit de connexion terre</b>	50 P	-	<b>346 474</b>

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

Visserie  
p. 234-235

## CHEMINS DE CÂBLES P31 GAMME P31

### → PASSAGE DE PLANCHER POUR USAGE INDUSTRIEL



Montage sur chemin de câble P31  
(hauteur 25 à 50 mm)

	Long. (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	AL	GC
<b>P31-DSC</b>	2	25	100	349 300	349 310
<b>P31-DSC</b>	2	25	200	349 301	349 311
<b>P31-DSC</b>	2	25	300	349 302	349 312
<b>P31-DSC</b>	2	50	200	349 303	349 313
<b>P31-DSC</b>	2	50	300	349 304	349 314

Références	H (mm)	A (mm)	B (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)
349 300	28,5	203	110	2000	2,29
349 310	28,5	203	110	2000	11,29
349 301	28,5	303	210	2000	4,62
349 311	28,5	303	210	2000	15,89
349 302	28,5	403	310	2000	5,94
349 312	28,5	403	310	2000	20,44
349 303	51,5	330	210	2000	5,32
349 313	51,5	330	210	2000	15,4
349 304	51,5	430	310	2000	6,61
349 314	51,5	430	310	2000	19,04

### → COLONNE



	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	AL	PE noir
<b>P31-DSC Colonne</b>	90	135	349 329	-
<b>P31-DSC Colonne</b>	45	135	349 330	-
<b>P31-DSC Extension colonne</b>	90	135	349 331	-
<b>P31-DSC Embase colonne</b>	45	135	-	349 336
<b>P31-DSC Embase colonne</b>	90	135	-	349 337

### → BOÎTE DE DÉRIVATION



	Emb.	GS	PE bleu
<b>P31-DSC Boîte de dérivation</b>	349 326	<b>349 326</b>	349 327

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