

# Tableau de choix de chemins de câbles P31+ hauteur 60 mm

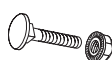
**304L** **316L**  
**60** **60**

RACCORDS													
Coudes 90°	Couvercles pour coudes 90°	Pièces en T	Couvercles pour pièces en T	Dérivations	Couvercles pour dérivations	Raccords de montée	Couvercles pour raccords de montée	Raccords de descente	Couvercles pour raccords de descente	Adaptateurs pour changement de largeur	Embouts	Largeur en mm	
										-		<b>75</b>	<b>316L</b>
										-		<b>100</b>	<b>316L</b>
										-		<b>150</b>	<b>316L</b>
										-		<b>200</b>	<b>316L</b>
										-		<b>300</b>	<b>316L</b>
											-	<b>400</b>	<b>316L</b>
											-	<b>500</b>	<b>316L</b>
											-	<b>600</b>	<b>316L</b>
≤ 300 mm  4 x M6 x 10 mm	<b>Click</b>	≤ 300 mm  6 x M6 x 10 mm	<b>Click</b>	≤ 300 mm  6 x M6 x 10 mm	<b>Click</b>	≤ 300 mm  4 x M6 x 10 mm	<b>Click</b>	≤ 300 mm  4 x M6 x 10 mm	<b>Click</b>	 2 x M6 x 10 mm	 2 x M6 x 10 mm	<b>Matériels de fixation avec chemins de câbles</b>	
≥ 400 mm  6 x M6 x 10 mm		≥ 400 mm  9 x M6 x 10 mm		≥ 400 mm  9 x M6 x 10 mm		≥ 400 mm  6 x M6 x 10 mm		≥ 400 mm  6 x M6 x 10 mm					

Caractéristiques techniques : [www.ecatalog.be](http://www.ecatalog.be)  
Conformes à la norme IEC/EN61537

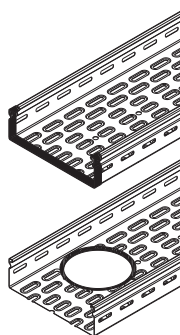
Caractéristiques techniques : [www.ecatalog.be](http://www.ecatalog.be)  
Conformes à la norme IEC/EN61537

Réf. **Matériel de fixation**  
**316L**  
VG346895 Vis M6 x 10 mm + écrou à collet M6



Plastique  
CM350547 **Kit adaptateur P31+ Plexo**  
CM350548 Kit adaptateur + boîte Plexo 80 x 80 mm  
Kit adaptateur + boîte Plexo 105 x 105 mm

Plastique  
CM522354 **Joint de protection**  
Joint de protection  
Longueur 5 m  
PVC noir  
Pour protection de bords sciés coupants



Réf. **Éclisse multifonctionnelle**  
**316L**  
VG486789 **Éclisse EDU**  
Fixation avec :  
Send/RAL : 2 x M6 x 10 mm  
GC : 4 x M6 x 12 mm par raccord  
Éclisse multifonctionnelle, peut servir comme plaque d'adaptation ou dérivation  
Usage avec le chemin de câbles sans couvercle

