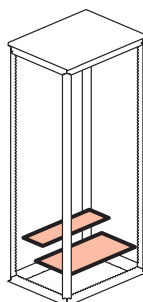


Plaques passe-câbles pour Armoires Altis

Référence(s) : 481 50 à 481 59 - 481 60 à 481 69
 481 70 à 481 79 - 481 50 à 481 89



SOMMAIRE

1. Gamme 1
2. Dimensions 2
3. Mise en œuvre 3

1. GAMME

Plaques à balai d'étanchéité IP43

Composées de deux plaques avec balais d'étanchéité

Références	Pour armoires (largeur mm)	Pour armoires (profondeur mm)
481 51	600	300
481 53	800	
481 55	1000	
481 50 ⁽¹⁾	400	≥ 400
481 52 ⁽¹⁾	600	
481 54 ⁽¹⁾	800	
481 56 ⁽¹⁾	1000	

Plaques à joints mousse IP43

Composées de deux plaques à joints mousse d'étanchéité 25 x 30 mm

Références	Pour armoires (largeur mm)	Pour armoires (profondeur mm)
481 61	600	300
481 63	800	
481 65	1000	
481 60 ⁽¹⁾	400	≥ 400
481 62 ⁽¹⁾	600	
481 64 ⁽¹⁾	800	
481 66 ⁽¹⁾	1000	

Plaques pour presse-étoupe IP55

Références	Pour armoires (largeur mm)	Pour armoires (profondeur mm)
481 68	600	300
481 78	800	
481 88	1000	
481 80 ⁽¹⁾	400	≥ 400
481 81 ⁽¹⁾	600	
481 82 ⁽¹⁾	800	
481 83 ⁽¹⁾	1000	

Pour les armoires largeur 1200 ou 1600, deux ensembles largeur 600 ou 800 sont respectivement nécessaires.

⁽¹⁾ Plaque obturatrice à commander séparément.

1. GAMME (suite)

Plaques Cabstop IP55

Entrées de câble constituées d'une mâchoire serre-câble assurant la tenue mécanique et de zones élastomères assurant l'étanchéité.

Equipées de plaques Cabstop 364 94/95/97.

Entrée Ø 5 à 14 équivalent PE ISO 16/20 et PE PG 9/11/13/16.

Entrée Ø 14 à 24 équivalent PE ISO 25/32 et PE PG 21/22.

Perforables directement avec le câble (sans outil).

Epousent parfaitement le câble.

Remplacement du câble possible.

Livrées avec bouchons d'étanchéité permettant d'obturer une entrée percée tout en garantissant l'IP 55, et outils de débrayage du câble.

Références	Pour armoires (largeur mm)	Pour armoires (profondeur mm)
481 71	600	300
481 73	800	
481 75	1000	
481 70 ⁽¹⁾	400	≥ 400
481 72 ⁽¹⁾	600	
481 74 ⁽¹⁾	800	
481 76 ⁽¹⁾	1000	

Plaques obturatrices

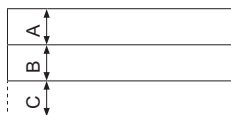
A commander séparément, viennent compléter les plaques passe-câbles.

Références	Pour armoires		Nb de plaques composant l'ensemble
	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	
481 57	400	500	1
481 58	400	600	1
481 59	400	800	2
481 67	600	500	1
481 68	600	600	1
481 69	600	800	2
481 77	800	500	1
481 78	800	600	1
481 79	800	800	2
481 87	1000	500	1
481 88	1000	600	1
481 89	1000	800	2

Plaques passe-câbles pour Armoires Altis

Référence(s) : 481 50 à 481 59 - 481 60 à 481 69
481 70 à 481 79 - 481 80 à 481 89

2. DIMENSIONS (mm)



Plaques Cabstop utilisées :

- Larg. 400, Prof. 500/600/800 : Réf. 364 94
- Larg. 600, Prof. 300/400/500/600/800 : Réf. 364 95
- Larg. 800, Prof. 400/500/600/800 : Réf. 364 97
- Larg. 1000, Prof. 400/500/600/800 : Réf. 364 97
- 800 x 300 : 2 x Réf. 364 94
- 1000 x 300 : 2 x Réf. 364 95

Dimensions armoires Larg. x Prof.	A balai d'étanchéité IP 43						A joints mousse IP 43						Cabstop						Pour PE					
	A		B		C		A		B		C		A		B		C		A		B		C	
	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
600 x 300	424	89	424	89	-	-	424	100	424	100	-	-	424	200	-	-	-	-	424	200	-	-	-	-
800 x 300	624	89	624	89	-	-	624	100	624	100	-	-	624	200	-	-	-	-	624	200	-	-	-	-
1000 x 300	824	89	824	89	-	-	824	100	824	100	-	-	824	200	-	-	-	-	824	200	-	-	-	-
400 x 400	224	181	224	89	-	-	224	192	224	100	-	-	224	323	-	-	-	-	224	192	224	146	-	-
600 x 400	424	181	424	89	-	-	424	192	424	100	-	-	424	323	-	-	-	-	424	192	424	146	-	-
800 x 400	624	181	624	89	-	-	624	192	624	100	-	-	624	323	-	-	-	-	624	192	624	146	-	-
1000 x 400	824	181	824	89	-	-	824	192	824	100	-	-	824	323	-	-	-	-	824	192	824	146	-	-
400 x 500	224	181	224	89	224	100	224	192	224	100	224	100	224	323	224	100	-	-	224	192	224	146	224	100
600 x 500	424	181	424	89	424	100	424	192	424	100	424	100	424	323	424	100	-	-	424	192	424	146	424	100
800 x 500	624	181	624	89	624	100	624	192	624	100	624	100	624	323	624	100	-	-	624	192	624	146	624	100
1000 x 500	824	181	824	89	824	100	824	192	824	100	824	100	824	323	824	100	-	-	824	192	824	146	824	100
400 x 600	224	181	224	89	224	200	224	192	224	100	224	200	224	323	224	200	-	-	224	192	224	146	224	200
600 x 600	424	181	424	89	424	200	424	192	424	100	424	200	424	323	424	200	-	-	424	192	424	146	424	200
800 x 600	624	181	624	89	624	200	624	192	624	100	624	200	624	323	624	200	-	-	624	192	624	146	624	200
1000 x 600	824	181	824	89	824	200	824	192	824	100	824	200	824	323	824	200	-	-	824	192	824	146	824	200

Profondeur 800 mm :

- 2 plaques à balais, joints mousse ou PE. de type C sont nécessaires
- 2 plaques Cabstop de type B sont nécessaires

Compositions possibles

Important : Pour les armoires larg. 1200 ou 1600, deux ensembles larg. 600 ou 800 sont respectivement nécessaires

Prof. Larg.	300	400	500	600	800
400					
600					
800	 Plaque passe-câble		 Plaques passe-câbles + plaque obturatrice		 Plaques passe-câbles + 1 jeu de 2 plaques obturatrices

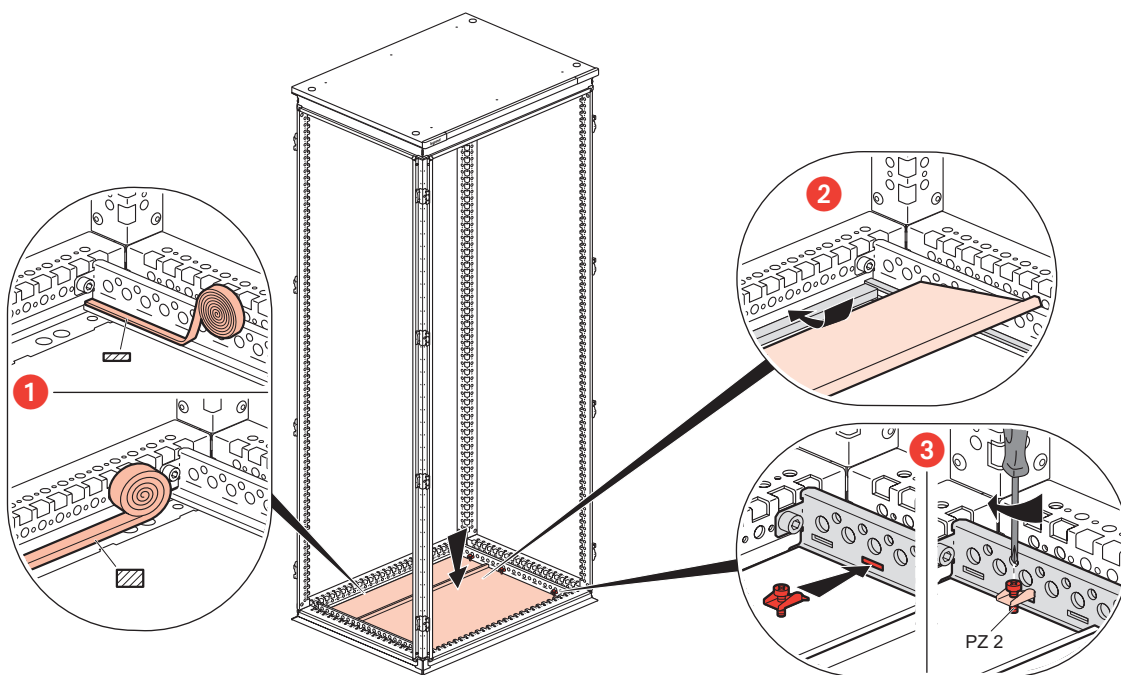
Plaques :
à balai d'étanchéité IP43
à joints mousse IP 43
presse-étoupe IP 55
Cabstop IP 55

Plaque(s) obturatrice(s)
à commander séparément

Plaques passe-câbles pour Armoires Altis

Référence(s) : 481 50 à 481 59 - 481 60 à 481 69
481 70 à 481 79 - 481 80 à 481 89

3. MISE EN ŒUVRE



Nota 1 : Matière des joints : EPDM

Nota 2 : La liaison équipotentielle se fait automatiquement grâce au blocage des plaques par vis.