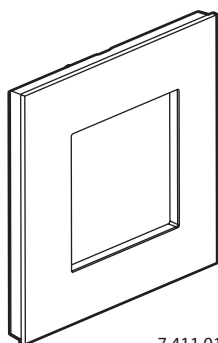
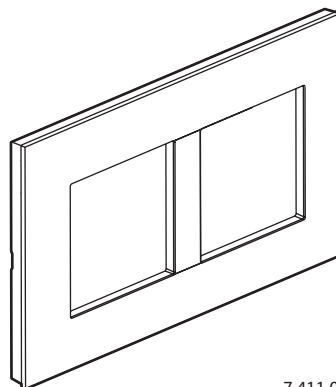


## Valena™ Next Plaques de finition

Références : 7 411 01/11/21/31/41/51/61/71 - 7 411 02/12/22/32/42/52/62/72  
7 411 03/13/23/33/43/53/63/73 - 7 411 04/14/24/34/44/54/64/74 - 7 411 05/15/25/35/45/55/65/75  
7 411 08/18/28/38/48/58/68/78 - 7 411 09/19/29/39/49/59/69/79



7 411 01



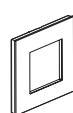
7 411 08

### 1. USAGE

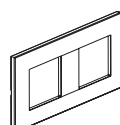
Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 5 postes.  
Montage horizontal ou vertical.

### 2. GAMME

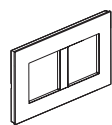
#### Plaques 1 poste

	Blanc	7 411 01
	Blanc chrome	7 411 11
	Blanc Or rosé	7 411 21
	Alu	7 411 31
	Alu chrome	7 411 41
	Noir	7 411 51
	Noir chrome	7 411 61
	Noir cuivre	7 411 71

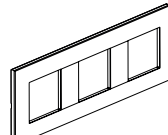
#### Plaques 2 postes - Entraxe 71 mm

	Blanc	7 411 02
	Blanc chrome	7 411 12
	Blanc Or rosé	7 411 22
	Alu	7 411 32
	Alu chrome	7 411 42
	Noir	7 411 52
	Noir chrome	7 411 62
	Noir cuivre	7 411 72

#### Plaques 2 postes - Entraxe 57 mm

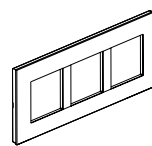
	Blanc	7 411 08
	Blanc chrome	7 411 18
	Blanc Or rosé	7 411 28
	Alu	7 411 38
	Alu chrome	7 411 48
	Noir	7 411 58
	Noir chrome	7 411 68
	Noir cuivre	7 411 78

#### Plaques 3 postes - Entraxe 71 mm

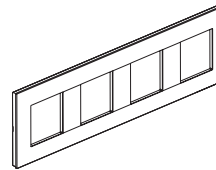
	Blanc	7 411 03
	Blanc chrome	7 411 13
	Blanc Or rosé	7 411 23
	Alu	7 411 33
	Alu chrome	7 411 43
	Noir	7 411 53
	Noir chrome	7 411 63
	Noir cuivre	7 411 73

### 2. GAMME (suite)

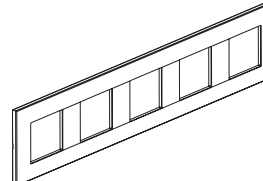
#### Plaques 3 postes - Entraxe 57 mm

	Blanc	7 411 09
	Blanc chrome	7 411 19
	Blanc Or rosé	7 411 29
	Alu	7 411 39
	Alu chrome	7 411 49
	Noir	7 411 59
	Noir chrome	7 411 69
	Noir cuivre	7 411 79

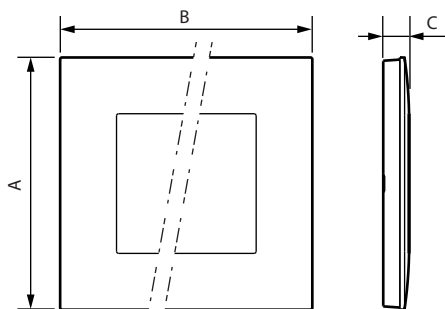
#### Plaques 4 postes - Entraxe 71 mm

	Blanc	7 411 04
	Blanc chrome	7 411 14
	Blanc Or rosé	7 411 24
	Alu	7 411 34
	Alu chrome	7 411 44
	Noir	7 411 54
	Noir chrome	7 411 64
	Noir cuivre	7 411 74

#### Plaques 5 postes - Entraxe 71 mm

	Blanc	7 411 05
	Blanc chrome	7 411 15
	Blanc Or rosé	7 411 25
	Alu	7 411 35
	Alu chrome	7 411 45
	Noir	7 411 55
	Noir chrome	7 411 65
	Noir cuivre	7 411 75

### 3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C
7 411 01/11/21/31/41/51/61/71	83	83	8,5
7 411 08/18/28/38/48/58/68/78	83	140	8,5
7 411 02/12/22/32/42/52/62/72	83	154	8,5
7 411 09/19/29/39/49/59/69/79	83	197	8,5
7 411 03/13/23/33/43/53/63/73	83	225	8,5
7 411 04/14/24/34/44/54/64/74	83	296	8,5
7 411 05/15/25/35/45/55/65/75	83	367	8,5

### 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 4.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

#### ■ 4.2 Caractéristiques matières

Sans halogène

Tenue aux UV

Matière plaques : - ABS Blanc (RAL 9003) aspect polyglass  
 - ABS peint aspect satiné pour les autres couleurs

Matière sous-plaque : PC Blanc opalescent

Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

#### ■ 4.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 50° C

### 5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

#### ■ 5.1 Tenue aux produits de nettoyage suivants :

Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

#### ■ 5.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital suivants :

Anios, Surfianios, Bactylisine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

### 6. UTILISATION PARTICULIERE

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.