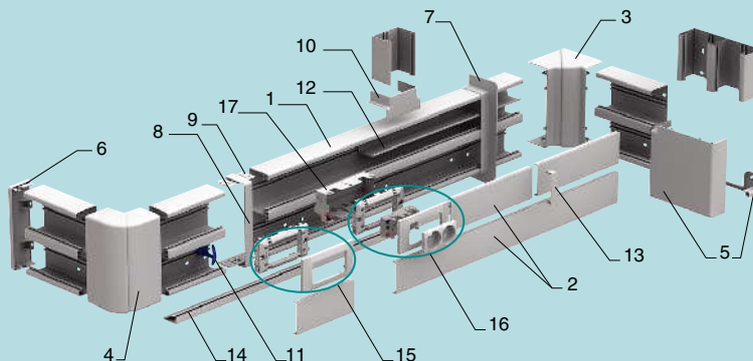


### Goulotte OptiLine 45 PVC

- |  |  |
|--|--|
| 1. Goulotte                            | 14. Joint de sol   |
| 2. Couvertres                          | 15. Support d'appareillage à équiper : support + plaque de finition              |
| 3. Angle intérieur                     | 16. Support d'appareillage complet : support + prise Altira + plaque de finition |
| 4. Angle extérieur                     | 17. Boîte d'isolation  |
| 5. Angle plat à 90° (fond + couvercle) |  |
| 6. Embout                              |  |
| 7. Joint de traversée de paroi         |  |
| 8. Joint de fond                       |  |
| 9. Eclisse                             |  |
| 10. Té de dérivation                   |  |
| 11. Agrafe retenue de câble            |  |
| 12. Cloison de séparation              |  |
| 13. Joint de couvercle                 |  |



#### supports d'appareillage 45 x 45 mm complets (livrés avec prise Altira)

emballage	références
1 pièce	● avec prise standard Altira
	● couleur : blanc RAL 9010
	1 prise simple 45° ou 90°
	1 prise double à 45°
	1 prise triple à 45°
	ISM15120
	ISM15121
	ISM15122
1 pièce	● avec prise à détrompage Altira
	● couleur : rouge
	1 prise simple 45° ou 90°
	1 prise double à 45°
	1 prise triple à 45°
	ISM15123
	ISM15124
	ISM15125

- composition : 1 support d'appareillage, 1 prise Altira déjà clipsée et 1 plaque de finition
- les supports d'appareillage sont jumelables entre eux : pas de jour entre les plaques de finition
- matériau : PC/ABS

#### supports d'appareillage 45 x 45 mm à équiper

1 pièce	pour 1 poste 45 x 45 mm	ISM15100
	pour 2 postes 45 x 45 mm	ISM15101
	pour 3 postes 45 x 45 mm	ISM15102
	● composition : 1 support d'appareillage et 1 plaque de finition à équiper avec des mécanismes d'appareillage au format 45 x 45 mm (Altira, ...)	
	● les supports d'appareillage sont jumelables entre eux : pas de jour entre les plaques de finition	
	● matériau : PC/ABS	

#### support d'appareillage à entraxe 60 mm

1 pièce	ISM15003
	● composition : 1 plaque de fixation et 2 vis
	● à équiper d'un appareillage à encastrer (Alvaïs, Alcyon, Altira avec support de fixation...)
	● s'utilise dans une goulotte horizontale ou verticale
	● jumelables entre eux pour une utilisation avec plaques double ou triple entraxe 71 mm
	● matériau : PC/ABS

#### boîtiers d'isolation

1 pièce	pour un support d'appareillage 1 poste	ISM15010
	pour un support d'appareillage 2 postes	ISM15011
	pour un support d'appareillage 3 postes	ISM15012
	● se monte à l'arrière des supports d'appareillage pour une isolation renforcée	
	● équipés de 2 serre-câbles rapides (rouges) et d'attaches pour colliers plastiques	
	● peuvent recevoir un répartiteur ISM15004 et une borne de terre ISM15002	
	● entrées prédécoupées pour l'insertion du câble d'appareillage pré-câblé	
	● matériau : PC/ABS, PA	

#### répartiteurs à connexion rapide

vue de face	10 pièces	ISM15004
vue de dos	● à monter dans leur logement dans les boîtiers d'isolation	
	● 16 A / 250 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	
	● matériau : PPO, cuivre	

#### bornes de terre

20 pièces	ISM15002
	● à monter dans leur logement dans les boîtiers d'isolation
	● pour câbles de 2 x 4 mm <sup>2</sup> max
	● matériau : cuivre, à revêtement électrolytique