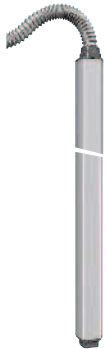

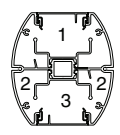

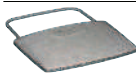



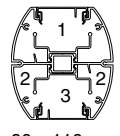



**Colonnes autoportées mobiles**

emballage	dimension	référence		
		1 face	2 faces	
<b>colonnes (1)</b>				
		 89 x 68 mm	 90 x 116 mm	
	capacité de câblage en mm <sup>2</sup> (remplissage à 50%)	compartment n°1	900 (2)	1874
		compartment n°2	553	435
		compartment n°3	-	900
	1 pièce	2,15 m	ISM20130	ISM20132
		2,45 m	ISM20112	ISM20116
		2,90 m	ISM20114	ISM20118
	● composition : ○ un corps de colonne vide avec couvercle (3) ○ profilé (3) de séparation courant fort / courant faible (1 longueur de 50 cm par face) ○ serre-câble (3) ○ un embout inférieur et un embout supérieur ○ un conduit flexible (longueur 2 m) avec raccord ○ kit (3) de mise à la terre ● socle et appareillage à commander séparément (Altira ► page A4)			
	<b>socles</b>			
		1 pièce	ø 317 mm	ISM20808
● convient indifféremment aux colonnes simple ou double face ● se fixe sur le pied de la colonne au moyen de 2 boulons M6 (livrés) ● matière : fonte d'aluminium (masse : 11 kg)				
	1 pièce	250 x 346 mm	ISM20809	-
	● intègre un arceau métallique escamotable pour un positionnement contre un mur ou au dos d'une autre colonne ● convient uniquement aux colonnes simple face ● se fixe sur le pied de la colonne au moyen de 2 boulons M6 (livrés), (masse 11 kg) ● dimensions déployées : 420 x 346 mm			
<b>pots pour dalle de faux-plafond</b>				
	1 pièce	ø ext. 161 mm	ISM20812	ISM20812
	● permet le passage du conduit flexible dans le faux-plafond (trou de ø 125 mm) ● verrouiller par 3 agrafes (livrées) ● un anneau de blocage (livré) sert de gabarit de perçage (ø 125 mm) et solidarise le flexible avec le pot			

**Colonnes autoportées fixes à vérin**

emballage	hauteur du profil	hauteur avec vérin	référence		
			1 face	2 faces	
<b>colonnes (1)</b>					
			 89 x 68 mm	 90 x 116 mm	
	capacité de câblage en mm <sup>2</sup> (remplissage à 50%)	compartment n°1	900 (2)	1874	
		compartment n°2	553	435	
		compartment n°3	-	900	
	1 pièce	2,54 m	de 2,70 à 3,10 m	ISM20100	ISM20106
		2,94 m	de 3,10 à 3,50 m	ISM20102	ISM20108
		3,34 m	de 3,50 à 3,90 m	ISM20104	ISM20110
		3,74 m	de 3,90 à 4,30 m	ISM20120	ISM20122
	● composition : ○ un corps de colonne vide couvercle (3) ○ profilé (3) de séparation courant fort / courant faible (1 longueur de 50 cm par face) ○ serre-câble (3) ○ un embout inférieur, un ancrage au sol, un embout supérieur ○ un vérin de compression réglable ○ un joint de faux-plafond ○ kit (3) de mise à la terre ● réglage de hauteur : 400 mm ● appareillage à commander séparément (Altira ► page A4)				
	<b>pieds pour alimentation par passage de plancher</b>				
	1 pièce		ISM20820	ISM20821	
	● remplace le pied d'origine de la colonne pour jonction avec le passage de plancher (fourni avec un joint d'étanchéité) ● matériau : aluminium laqué ● couleur : gris aluminium				

(1) Disponible en aluminium laqué blanc RAL9010, nous consulter.

 (2) Capacité de câblage sans séparation de cloison : 2110 mm<sup>2</sup>.

(3) Un élément par face.