

Les boîtiers de raccordement Comap maintiennent la gaine et assurent la liaison entre les tubes et les accessoires propre aux applications de chauffage et sanitaire. Ils autorisent en outre un accès facile au tube et au raccord sans dégradation du mur. Fabriqués en matériau de synthèse, ils sont insensibles à la corrosion. Les boîtiers de raccordement ont été conçus pour être utilisés avec la plupart des systèmes MultiSkin, PER Press et de compression (gammes 829, 839, 825 et 835). Les boîtiers disposent de sorties universelles 1/2" femelle. Un rainurage au pas 35 mm, autorise le réglage en profondeur des boîtiers sur 8 ou 9 positions afin de s'adapter au revêtement mural définitif. La profondeur d'encastrement est de 40 mm, compatible avec les épaisseurs standards des cloisons sèches. Par ailleurs, le boîtier double peut être monté directement sur le mur grâce à ses 4 trous de fixation intégrés. Pour garantir d'éventuelles interventions futures, il faut monter les boîtiers en laissant les raccords mécaniques accessibles en évitant d'encastrer la pièce de laiton dans le mur (plafonnage ou carrelage) et en la recouvrant d'une rosace de finition.



Avantages

- Un rainurage tous les 3,5 mm permet le réglage en profondeur de la sortie.
- Les boîtiers sont compatibles avec les épaisseurs standards des cloisons sèches.
- Les boîtiers sont compatibles avec de nombreuses technologies de raccordement Comap.

Caractéristiques techniques

Les boîtiers de raccordement Comap conviennent à toutes les installations sanitaires et de chauffage. Ils peuvent être utilisées aussi bien pour des constructions neuves que pour des rénovations.

Description	Boîtier d'encastrement double dérivation M-3/4"E Sortie F-1/2"
Code	984610
EAN	03430650305885
Modèle	9846 - Boîtier d'encastrement double dérivation
Dimensions (entrée - sortie)	M_4^3 "E - F_2^{1} "

Dimensions Boîtier d'encastrement double dérivation - 9846

Туре	Dimensions								
	D1 ["]	D2 ["]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [mm]
Boîtier d'encastrement double dérivation M-3/4"E Sortie F-1/2"	F ¹ / ₂ "	M ³ / ₄ " E	75	126	40	23	15	95	35



Fiche Technique 2023/11/16

Classification données générales

Groupe Etim	Robinets d'arrêt/vannes/régulateurs
Classe Etim	Accessoires d'installation des radiateurs
Nom du produit	9846E Double built-in box euroconus 1/2x3/4
Marque	COMAP
type produit	Junction Boxes
Code	984610
EAN	03430650305885

Classification caractéristiques

Accessoire	Oui
Pièce détachée	Oui
Accessoires vanne de chauffage	Pièce interne
Avec vis	Non
Longueur de rallonge de tige	0 millimètre
Accessoires bloc de raccordement inférieur	Autre
Interrupteur thermostatique de radiateur	Autre
Type de fixation	Fixation à vis
Accessoires clapet de pied de radiateur	Autre
Accessoires coupleur de radiateur	Autre
Accessoires matériel de raccordement	Autre
Couleur	Autre
Longueur de l'embout rallongé	0 millimètre

Alsembergsesteenweg 454 1653, Dworp - be

T+32 2 371 01 67 E be.info@aalberts-hfc.com I comap.aalberts-hfc.com