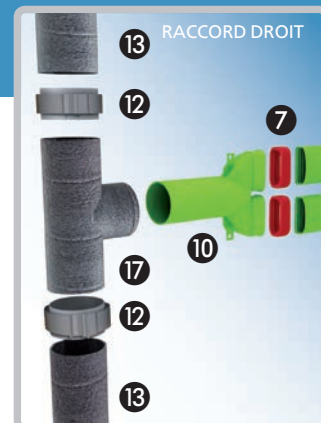


# VMC

## Conduits semi-rigides plastiques

Réseau Clip & Go 



### prescription

- Une offre complète adaptée à toutes les configurations
- Deux fois plus rapide à installer qu'un réseau rigide
- Jusqu'à 12 % d'économie d'énergie\*
- Étanchéité garantie (classe B)
- Sans émission de polluant

### produit

- Qualité d'air optimale
- Facilité d'intégration dans un faux-plafond (< 10 cm)
- Nettoyable

#### DESCRIPTIF

- **Conduit semi-rigide** : extérieur en PEHD, intérieur lisse en PET (qualité alimentaire) traité anti-statique et anti-bactérien.
- **Caisson de distribution** en tôle avec piquages en PP et mousse acoustique (livré avec une plaque pleine pour montage en ligne).  
**Ultra compact** : épaisseur < 10 cm,  
**Modulaire** : 2 références permettent de s'adapter à de nombreuses configurations.

- **Accessoires et joints d'étanchéité** en PP.
- **Température maximale** d'utilisation : 60°C.
- **Possibilité d'intégration** en dalle béton.
- Kit de nettoyage et d'isolation disponibles : nous consulter.

#### SERVICES ASSOCIÉS

- Formations, voir pages 4 et 5.

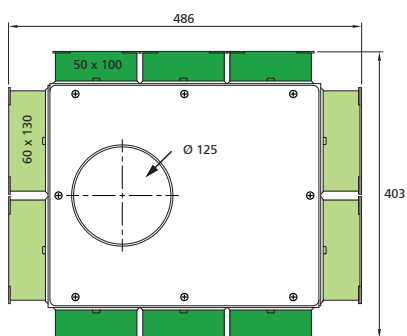
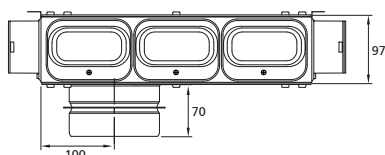
\*Par rapport à un réseau souple isolé, hors volume chauffé.

## RÉFÉRENCES

INDICE	DÉSIGNATION	DESCRIPTION	DIM. CONNECTEURS	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE	
11	ME INOX 125	prise d'air murale en inox	Ø 125 mm	x1	464 040	
18	CD 6x100 + 4x130	caisson distrib 4x130, 6x100	6x50x100 et 4x60x130	x1	464 011	
18	CD 8x100 + 2x130	caisson distrib 2x130, 8x100	8x50x100 et 2x60x130	x1	464 012	
8		Réducteur de débit		Livré avec le caisson		
13	T 125 PE CR	conduit PE isolé - longueur 2,25 m	Ø 125 mm	x1	423 010	
16	C 90 PE CR	coude à 90° en PE isolé	Ø 125 mm	x1	423 013	
14	C 30 PE CR	coude à 30° en PE isolé	Ø 125 mm	x1	423 011	
15	C 45 PE CR	coude à 45° en PE isolé	Ø 125 mm	x1	423 012	
17	TE 125 PE CR	Té en PE isolé	Ø 125 mm	x1	464 030	
12	RD PE CR	raccord droit en plastique	Ø 125 mm	x1	464 031	
GAMME 60 X 130	1	CSR 60x130	conduit semi-rigide 60x130 - 20 m	60x130	couronne de 20 m	464 001
	7	XJ 60x130	joint 60x130	60x130	x4	464 014
	3	XCH 60x130	coude horizontal 60x130	60x130	x1	464 010
	4	XCV 60x130	coude vertical 60x130	60x130	x1	464 008
	2	XRD 60x130	connecteur droit 60x130	60x130	x1	464 018
	5	XCMV 60x130x125	coude mixte vertical 60x130x125 + 1 bouchon	60x130 - Ø 125 mm	x1	464 006
	6	XB 60x130	bouchon 60x130	60x130	x1	464 016
	9	FIX 60x130	collier fixation 60x130	60x130	x5	464 003
	10	XRMD 60x130x125	raccord mixte droit 60x130x125 + 1 bouchon	60x130	x1	464 004
	GAMME 50 X 100	1	CSR 50x100	conduit semi rigide 50x100 - 30 m	50x100 - Ø 125 mm	couronne de 30 m
7		XJ 50x100	joint 50x100	50x100	x5	464 013
3		XCH 50x100	coude horizontal 50x100	50x100	x1	464 009
4		XCV 50x100	coude vertical 50x100	50x100	x1	464 007
2		XRD 50x100	connecteur droit 50x100	50x100	x1	464 017
5		XCMV 50x100x125	coude mixte vertical 50x100x125 + 1 bouchon	50x100	x1	464 005
6		XB 50x100	bouchon 50x100	50x100	x1	464 015
9		FIX 50x100	collier fixation 50x100	50x100	x5	464 002

## DIMENSIONS (en mm)

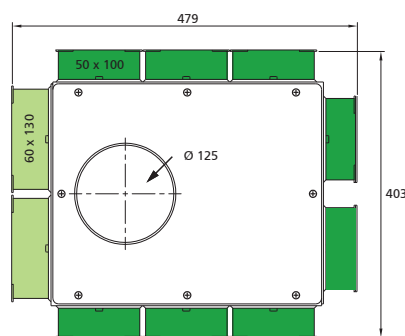
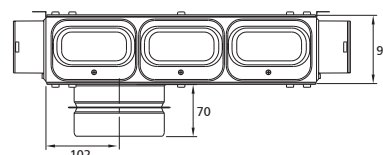
Avec montage piquage plat



CD 6 X 100 + 4 X 130

**Composition :** 4 piquages 60 x 130 + 2 bouchons  
6 piquages 50 x 100 + 2 bouchons

**livré avec :** 10 réducteurs de débit  
4 équerres de fixation  
1 plaque pleine et 1 plaque avec piquage Ø 125



CD 8 X 100 + 2 X 130

**Composition :** 2 piquages 60 x 130  
8 piquages 50 x 100 + 4 bouchons

**livré avec :** 10 réducteurs de débit  
4 équerres de fixation  
1 plaque pleine et 1 plaque avec piquage Ø 125

## PLAGE D'UTILISATION DES CONDUITS

