



TUB PLA

Gamme de conduits et accessoires conçue pour de multiples applications en habitat (cuisines, toilettes, buanderies, caves...) et en tertiaire (cafés, restaurants, vestiaires, bureaux...).

Le système TUBPLA permet d'installer des réseaux de gaines complets, discrets et très faciles à assembler.

Les conduits sont fabriqués en plastique M1 et la température maximale de l'air transporté est de 80°C.

Applications spécifiques



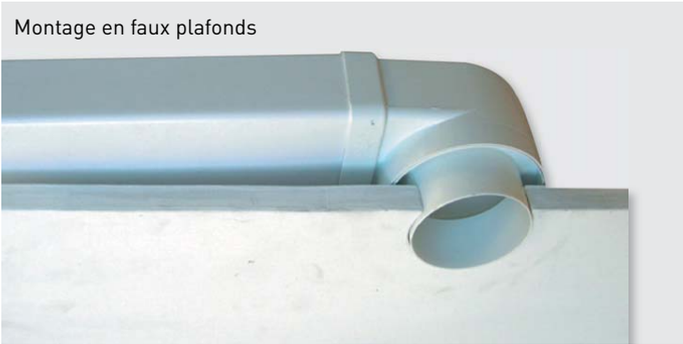
Habitat
individuel
et collectif



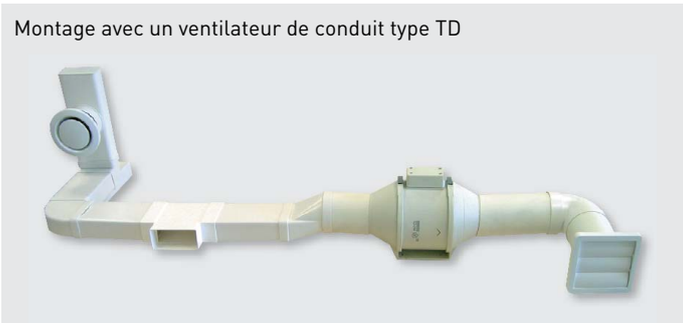
Locaux
commerciaux
et tertiaires

Différents types de montage

Montage en faux plafonds



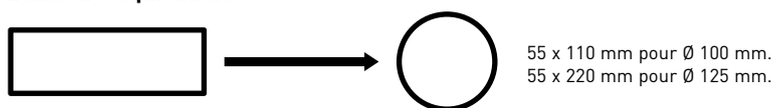
Montage avec un ventilateur de conduit type TD



Montage sur hotte de cuisine



Diamètre équivalent



Montage

Assemblage avec bande adhésive PVC.

Gamme rectangulaire



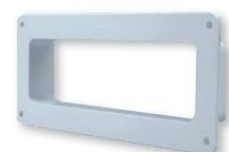
Longueur: 1,5 m ou 3 m



Longueur: 50 cm



	Ø100	Ø125
	55 x 110 mm	55 x 220 mm
TPR 200	TPR 200	TPR 300
TFR 200	TFR 200	TFR 300
MCR 200	MCR 200	MCR 300
MCM 200	MCM 200	MCM 300
CHR 200	CHR 200	CHR 300
CHM 200	CHM 200	CHM 300
CVR 200	CVR 200	CVR 300



	Ø100	Ø125
	55 x 110 mm	55 x 220 mm
CDM 200	CDM 200	CDM 300
TER 200	TER 200	TER 300
THR 200	THR 200	THR 300
BFR 200	BFR 200	BFR 300
BRM 300		BRM 300
GER 300		GER 300
FXR 200	FXR 200	FXR 300

Gamme circulaire



Ø100
RP 100/80

Coude vertical 55x220mm PVC