

■ Applications

Conduits et accessoires en plastique rigide et lisse permettant de réaliser des installations de ventilation pour : cuisine, salles de bains, W.C., buanderie, pièces aveugles

Le montage est :

- Rapide, grâce aux barres de 1,5 m (Longueur 3 m, nous consulter).
- Facile, grâce à l'emboîtement des pièces et au collage par pistolet.
- Propre : le réseau peut-être laissé nu, aussi bien que peint.

■ Classement au feu M1

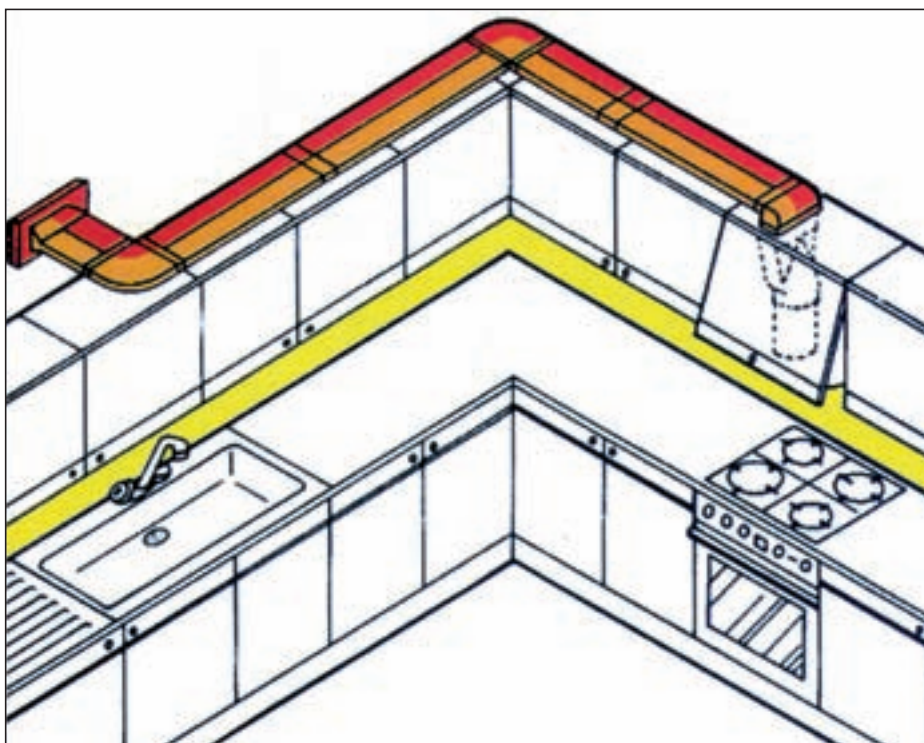
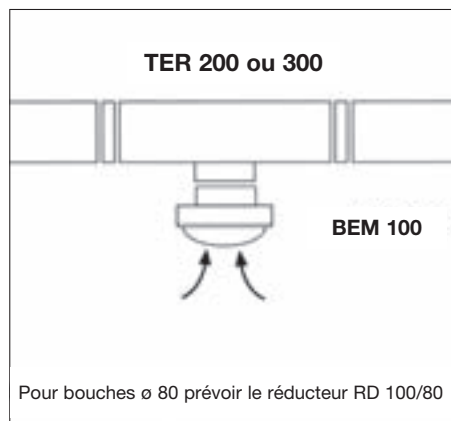
■ Description

■ Equivalences aérauliques

55 x 110 mm équivalent à Ø 80 mm
ou Ø 100 mm

55 x 220 mm équivalent à Ø 125 mm

■ Exemple de montage avec Té



■ Sur demande

Gaine de 55 x 110 et 55 x 220 mm en version spéciale pour chape.

Conduits et accessoires plastique ultra-plats

■ CONDUITS ET ACCESSOIRES RECTANGULAIRES 55 x 220mm / ou Ø 125

	Tube rectangulaire Longueur 1,5m		Té pour conduit rectangulaire et bouche Ø 125 mm		Bride murale rectangulaire
	Manchon rectangulaire		Coude mixte Circulaire Ø 125 mm Rectangulaire 55 x 220 mm		Grille extérieure rectangulaire
	Coude horizontal rectangulaire		Manchon mixte Circulaire Ø 125mm Rectangulaire 55x220mm		Bouchon rectangulaire
	Coude vertical rectangulaire		Fixation pour conduit rectangulaire (colisage: 3 pièces)		Té horizontal
					Flexible rectangulaire 50 cm

■ CONDUITS ET ACCESSOIRES RECTANGULAIRES 55 x 110mm / ou Ø 100

	Tube rectangulaire Longueur 1,5m		Té pour conduit rectangulaire et bouche Ø 100 mm		Bouchon rectangulaire
	Manchon rectangulaire		Coude mixte Circulaire Ø 100 mm Rectangulaire 55 x 110 mm		Fixation pour conduit rectangulaire (colisage: 3 pièces)
	Coude horizontal rectangulaire		Manchon mixte Circulaire Ø 100 mm Rectangulaire 55 x 100 mm		Té horizontal
	Coude horizontal 45°		Coude vertical rectangulaire		Flexible rectangulaire 50 cm

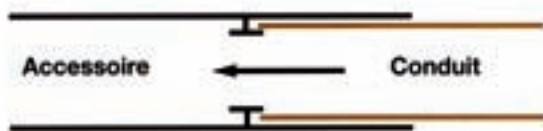
■ CONDUITS ET ACCESSOIRES CIRCULAIRES Ø 100

	Tube circulaire Longueur 1,5m		Réduction circulaire multi Ø		Fixation pour conduit circulaire (colisage: 3 pièces)
	Manchon circulaire		Bride murale circulaire		
	Coude circulaire 90°		Bride murale mixte Circulaire Ø 100 mm Rectangulaire 55 x 110 mm		

Conduits et accessoires plastique ultra-plats

■ Etanchéité

Chaque accessoire est doté d'un profil interne qui favorise une étanchéité à l'air



■ Mâle - Femelle

Les accessoires sont femelles, sauf les TER qui sont femelles
Les conduits TPR 200, TPC 200 et TPR 300 sont mâles

■ Bouches

Toute la gamme des bouches GER se monte sur les accessoires et conduits

■ Encollage

Les conduits et accessoires doivent être assemblés par encollage :
soit grâce à une colle PVC standard (TEC 7)
soit par pistolet à colle et bâtonnets
L'encollage se fait toujours après nettoyage des pièces et sur la partie mâle exclusivement

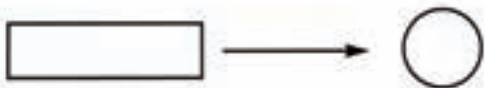
■ Entretien

Pour entretenir les réseaux ainsi montés, il est recommandé si possible de concevoir chaque branche droite avec bouchon en bout (Réf. BFR 200 ou BFR 300)

■ Equivalence aérauliques

Matériau PVC, classement au feu M1

Equivalence aéraulique :



55 x 110 mm équivalent à \varnothing 80 ou 100 mm
55 x 220 mm équivalent à \varnothing 125 mm

■ Montage



Découpe



Assemblage mâle / mâle



Assemblage mâle / femelle



Fixation



Réseau combiné entre conduits plats et conduits circulaires rigides



Réseau avec sortie murale : BRM + GER 300

Conduits et accessoires plastique ultra-plats



ESTHETIQUE
GAIN DE PLACE
EFFICACITE
FACILITE
RAPIDITE
PROPRETE

Les conduits et accessoires de la série ultra-plats sont conçus pour des applications très diverses :

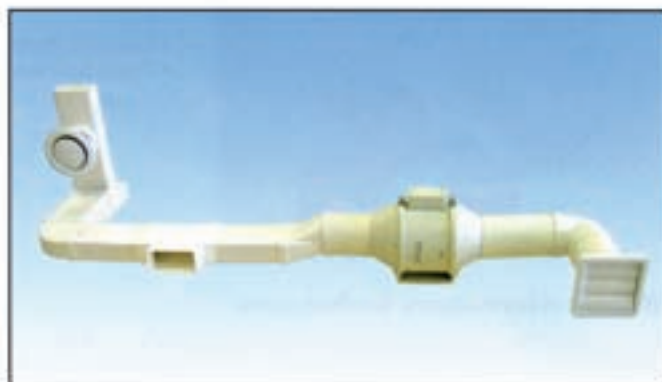
- habitat : cuisines, toilettes, buanderies, caves ...
- tertiaire : cafés , restaurants , vestiaires, bureaux ...

La série ultra-plats permet d'installer des réseaux de gaines discrets même visibles et dans des passages de dimensions réduites (doublures, faux plafonds, boisseaux)

■ Exemple d'application sur VMC Gaine TPR + accessoires CDM



■ Exemple d'application sur VMP

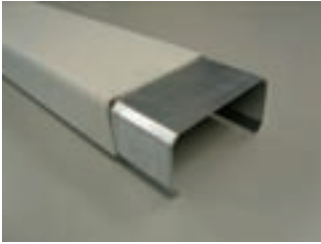


■ Extraction sur plan de cuisson



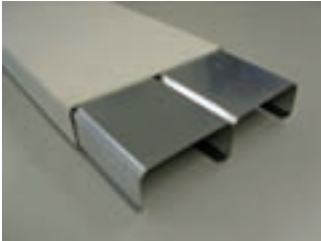
■ Extraction en salle de bains





■ TPR 200 pour sol

- gaine de 1,5 m \varnothing 55 x 110 mm (\varnothing 100)
- avec renfort galvanisé dans la gaine pour la rigidité
- notre type de PVC résiste au ciment



■ TPR 300 pour sol

- gaine de 1,5 m \varnothing 55 x 220 mm (\varnothing 125)
- avec 2 renforts galvanisés dans la gaine pour la rigidité
- notre type de PVC résiste au ciment



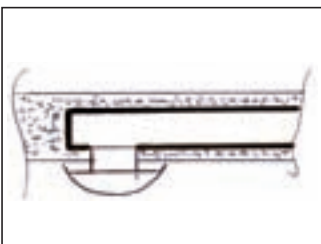
■ T de distribution dans le sol THR 300

Avec 3 couvercles en acier de fermeture \varnothing 105 x 55 mm pour TPR 200 \varnothing 55 x 110 mm



■ T de distribution dans le sol THR 300

- THR 300 \varnothing 55 x 220 mm
- avec 4 gaines TPR 200 \varnothing 55 x 110 mm de distribution



■ TPR 200 ou 300 pour sol + CDM 200 ou 300 dans le sol

- pour la pose horizontale de la bouche



■ TPR 200 ou 300 pour sol + CDM 200 ou 300 dans le sol

- pour la pose verticale de la bouche en montage dans le mur
- pour la pose horizontale de la bouche en montage dans le sol



■ TPR 300 + THR 300 + dérivation TPR 200