



Système Rolux Multiflex

Retournez-nous par fax au 02 51 13 45 46 ou par mail : be@ubbink.fr une copie de cette page dûment remplie⁽¹⁾ afin de recevoir le chiffrage de votre installation

1- RÉFÉRENCE CHANTIER

2- DISTRIBUTEUR

Nom
 CP Ville

Téléphone

E-mail

Personne à contacter

5- INSTALLATION

3- INSTALLATEUR

Nom
 CP Ville

Téléphone

E-mail

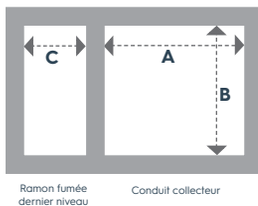
Personne à contacter

4- VOTRE CHANTIER

(Si l'installation est réalisée en gaine technique ou en A.T.G, prévoir une colonne 3CEp concentrique (se reporter à la fiche chantier dédiée pour nous consulter))

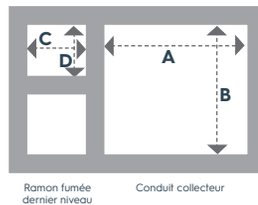
Nature du conduit existant à rénover et dimensions intérieures :

Shunt dédié



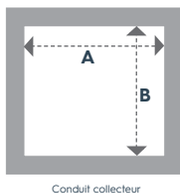
Dimensions **A** mm
 Dimensions **B** mm
 Dimensions **C** mm

Shunt duo

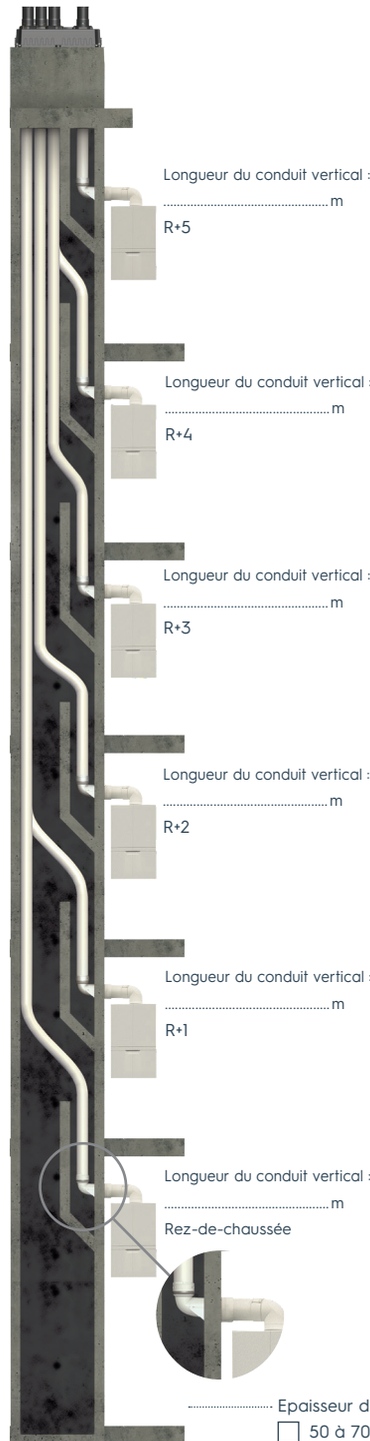


Dimensions **A** mm
 Dimensions **B** mm
 Dimensions **C** mm
 Dimensions **D** mm

Alsace



Dimensions **A** mm
 Dimensions **B** mm



CHAUDIÈRES	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
R+5	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
R+4	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
R+3	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
R+2	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
R+1	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :
Rez-de-chaussée	
Longueur du conduit vertical : m	Marque : Modèle : Puissance : Raccordement :

..... Epaisseur du mur à traverser :
 50 à 70 mm
 70 à 120 mm

Comment sera assurée la ventilation du logement après installation du Rolux Multiflex ?

↓ Les fiches chantiers sont disponibles en téléchargement sur notre site internet www.ubbink.com

(1) Tous les champs doivent être obligatoirement remplis pour un traitement de votre demande plus rapide.