

## INFORMATIONS NECESSAIRES A LA DEFINITION DE VOTRE CONDUITE MONTANTE <sup>2</sup>

Chantier concerné : .....

Ville : .....

### Architecture de la conduite montante

- Pression d'alimentation : .....
- Nombre de niveaux de l'immeuble à desservir : .....
- Nombre de compteurs par étage (tableau ci-contre) :

RDC :	Etage 3 :
Etage 1 :	Etage 4 :
Etage 2 :	Etage 5 :

- Arrivée de la conduite principale :  Par le sous-sol  Par le plafond du rez-de-chaussée
- Nombre de conduites montantes alimentées par la conduite d'immeuble : ..... (une conduite montante par cage d'escalier)
- Hauteur des étages de plancher à plancher : ..... (par défaut : 2800 mm soit la hauteur standard de nos conduites montantes)

- Dimensions de la gaine technique :

Profondeur :  270mm  Autre : .....

Largeur :  400mm  700mm  900mm  Autre : .....

- Diamètre de la conduite montante :  Ø28  Ø35  Ø54

Si le diamètre de la conduite reste à déterminer :

- Surface moyenne des logements.....m<sup>2</sup>
- Puissance totale des appareils à alimenter par la conduite montante..... (kW)
- Longueur de la conduite d'immeuble horizontale alimentant les conduites montantes..... (m)

### Vos besoins en équipement de la conduite montante :

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Robinet de compteur                          | <input type="checkbox"/> Raccord cuivre                               |
| <input type="checkbox"/> Bouchon de robinet de compteur               | <input type="checkbox"/> Raccord acier                                |
| <input type="checkbox"/> Robinet de pied de conduite                  | <input type="checkbox"/> Manchon cuivre / cuivre                      |
| <input type="checkbox"/> Raccord de sortie de compteur droit          | <input type="checkbox"/> Té cuivre / cuivre                           |
| <input type="checkbox"/> Raccord de sortie de compteur coudé          | <input type="checkbox"/> Manchette acier / cuivre                     |
| <input type="checkbox"/> Raccord de sortie de compteur PLT BD CONNECT | <input type="checkbox"/> Collier de mise à la terre                   |
|   | <input type="checkbox"/> Signalétique (plaques, caractères amovibles) |

## VOS COORDONNEES

Installateur :

Grossiste (Nom/Ville) : .....

Société : .....

Nom : .....

Prénom : .....

Fonction : .....

Adresse société : .....

Téléphone : .....

E-mail : .....

Fait à :

Le :

Cachet et signature :

### NB :

<sup>1</sup> : Nos conduites montantes font l'objet d'une étude approfondie et individualisée selon la configuration de l'installation gaz à réaliser. Pour une PRE-ETUDE et un DEVIS, merci d'envoyer le document préalablement rempli ci-dessous ACCOMPAGNE DE VOS PLANS.

<sup>2</sup> : Sauf indication contraire de notre part, ou impossibilité technique, un chiffrage en version 4 piquages selon ATG B 600 2021 vous sera proposé.

Fiche à remplir et à renvoyer :

Par mail à [contact@banides.fr](mailto:contact@banides.fr)