

INFORMATIONS NÉCESSAIRES À LA DÉFINITION DE VOTRE CONDUITE MONTANTE ²

Chantier concerné : Ville : Bâtiment :

MERCI DE BIEN VOULOIR NOTER QU'UNE FEUILLE EST REQUISE PAR CONDUITE MONTANTE**ARCHITECTURE DE LA CONDUITE MONTANTE** (une conduite par gaine technique)

Pression d'alimentation RDC : Etage 3 :
Nombre de niveaux de l'immeuble à desservir : Etage 1 : Etage 4 :
Nombre de compteurs par étage (tableau ci-contre) : Etage 2 : Etage 5 :

Arrivée de la conduite principale Par le sous-sol Par le plafond du rez-de-chaussée**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 : 270 mm Autre : Largeur : 400 mm 700 mm 900 mm Autre**Diamètre de la conduite montante** Ø 28 Ø 35 Ø 54

Si le diamètre de la conduite reste à déterminer :

- ✓ Surface moyenne des logements m²
- ✓ 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 COORDONNÉES

Installateur :

Grossiste (Nom / Ville) :

Société :

Nom :

Prénom :

Fonction :

Adresse Société :

Téléphone :

E-mail :

Fait à

Le

Cachet et signature

NB :

¹ Nos conduites montantes font l'objet d'une étude approfondie et individualisée selon la configuration de l'installation gaz à réaliser. Pour une PRÉ-ÉTUDE et un DEVIS, merci d'envoyer le document préalablement rempli ci-dessous ACCOMPAGNÉ de vos plans.

² : 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**