

Bon de commande

Données pour l'étude d'un système d'alimentation en fioul

Société

Nom

Rue

Code postal | ville

N° TVA intracommunautaire

Tél.

E-mail

N° de commande

N° de client

Date | signature

Hauteur maximale entre le fond de la citerne et le point le plus haut de la ligne entre la citerne et l'unité

Hauteur 1: _____ m

Utiliser conduite existante?

oui

non

Conduite: Diamètre: _____

accessible

non-accessible

UNITÉ

Endroit d'emplacement possible:

Recommandation: Unité d'aspiration directement au brûleur

un moteur

deux moteurs

Conduite: accessible

non-accessible

Brûleur

Capacité maximale de brûleur

Brûleur 1: _____

Brûleur 2: _____

Brûleur 3: _____

Brûleur 4: _____

Brûleur 5: _____

Brûleur 6: _____

Distance maximale en hauteur entre l'unité et le brûleur le plus éloigné

Hauteur 2: _____ m

H1

H2

Longueur maximale de ligne d'aspiration entre la citerne et l'unité

Longueur 1: _____ m

Distance maximale entre l'unité et le brûleur le plus éloigné

Longueur 2: _____ m

CITERNE