

COMMANDE DE CHAMBRE BRISE ENERGIE PRÉFABRIQUÉE

Entreprise : _____ Chantier : _____

Contremaître : _____ Mobile : _____

Date de commande : _____ A livrer sur le chantier Marchand : _____
 Date de livraison : _____ Enlevé à Eclépens N° de commande : _____
 (ne pas remplir)

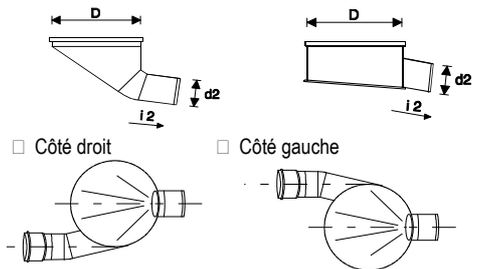
Brise énergie N° : _____ EC EU **PVC** **PE manchonné** **PE lisse**

Type du fond : Fond cônica sortie centrée Fond plat incliné sortie centrée

φ du fond : **D**
 φ 630 [mm]
 φ 710 [mm]
 φ 800 [mm]
 φ 900 [mm]
 φ 1'000 [mm]
 φ 1'200 [mm]
 φ _____ [mm]

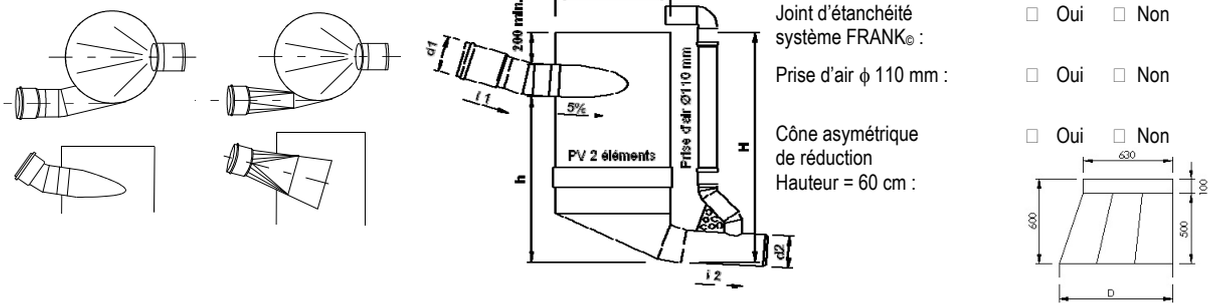
φ d'entrée : **d1** _____ [mm]
 Pente d'entrée : **i1** _____ [%]
 φ de sortie : **d2** _____ [mm]
 Pente de sortie : **i2** _____ [%]
 Hauteur totale : **H** _____ [mm]
 Hauteur introduction : **h** _____ [mm]
 Sortie tangentielle : Oui Non

Côté de l'intro. : Côté droit Côté gauche



Introduction : Tangentielle circulaire Tangentielle avec changement de section circulaire-rectangulaire

Schémas : Cheminée orientable : Non = cheminée soudée
 Joint d'étanchéité système FRANK® : Oui Non
 Prise d'air φ 110 mm : Oui Non
 Cône asymétrique de réduction Hauteur = 60 cm : Oui Non

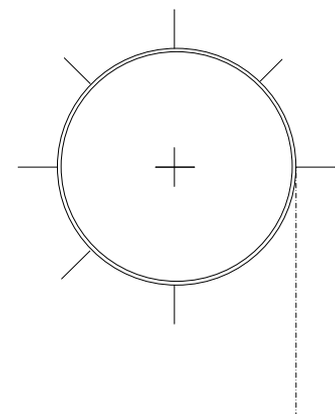


Introductions supplémentaires :

① φ _____ [mm] rectiligne en cunette Angle : _____ [°] droite gauche Hauteur : _____ [mm] Désaxement : _____ [mm]
 tangentielle hors cunette entrée sortie Pente : _____ [%] (fil d'eau à fil d'eau)

② φ _____ [mm] rectiligne en cunette Angle : _____ [°] droite gauche Hauteur : _____ [mm] Désaxement : _____ [mm]
 tangentielle hors cunette entrée sortie Pente : _____ [%] (fil d'eau à fil d'eau)

Schéma : **Détails, remarques, etc... :**



Commandé par : _____

Téléphone : _____ Fax : _____