

ondéa HYDROSMART BAS NOx

De TT/SFR-ASA16
 Saint-Thégonnec
 Référence : Service Technique
 Tél : 0 820 00 4000 (Service 0,12 €/min + prix appel)
 Date : 18.04.2019

INFO 4000-188

Cause de l'envoi :

Précisions et compléments d'informations sur les longueurs admissibles de ventouse.

Appareils concernés :

Ondea Hydrosmart Bas NOx LC12-4HFP, LC15-4HFP, LC 17-4HFP et Therm 5600S (7736505037)

Description :

1. Longueur équivalente des coudes (45 et 90°)

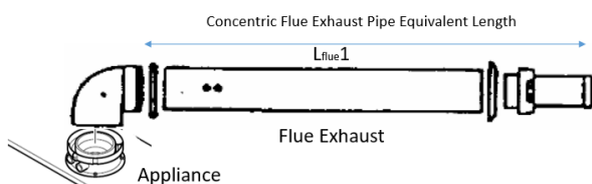
	CoUDE	Longueur Equivalente
Ventouse 60/100	CoUDE 90°	2 m
	CoUDE 45°	1.5 m

2. Longueur maximum et Réglage paramètre F9

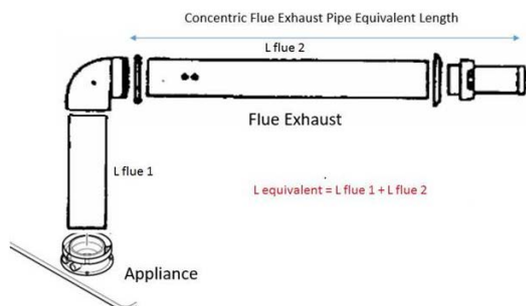
Accès : Touche « Menu » et faire défiler jusqu'à F9 (Impératif de vérifier et modifier si besoin)

Modèle / référence	Débit [l/min]	Ventouse 60/100		Réglage F9 (suivant longueur de Ventouse)	Remarque
		Horizontal	Vertical		
7736505037	12	4m	4m	0-4m → 00 / 4m = 01	Gamme Mobile-home
LC 12-4 HFP	12	12m	12m	0-4m → 00 / 4-8m → 01 / 8-12m → 02	
LC 15-4 HFP	15	8m	8m	0-2m → 00 / 2-4m → 01 / 4-8m → 02	
LC 17-4 HFP	17	9m*	9m*	0-2m → 00 / 2-4m → 01 / 4-9m → 02	Y compris 2 coudes 90°

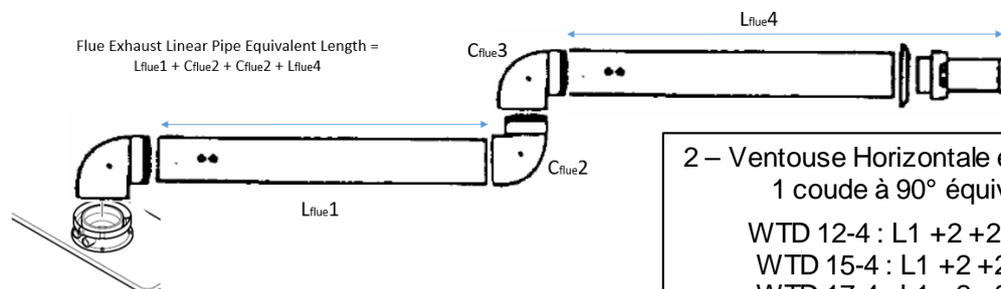
3. Exemples



1 – Ventouse Horizontale
 WTD 12-4 : $L1 = 12m$
 WTD 15-4 : $L1 = 8m$
 WTD 17-4 : $L1 = 5m$



2 – Ventouse Horizontale avec Réhausse
 WTD 12-4 : $L1 + L2 = 12m$
 WTD 15-4 : $L1 + L2 = 8m$
 WTD 17-4 : $L1 + L2 = 5m$



2 – Ventouse Horizontale et 2 coudes à 90°
 1 coude à 90° équivaut à 2m
 WTD 12-4 : $L1 + 2 + 2 + L2 = 12m$
 WTD 15-4 : $L1 + 2 + 2 + L2 = 8m$
 WTD 17-4 : $L1 + 2 + 2 + L2 = 9m$