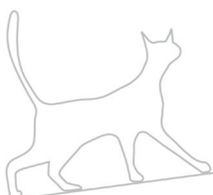
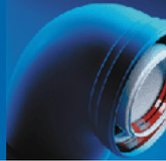


### **Argumentaire marketing :**

Les Gammes Dualis 80/125 et 100/150 Fioul sont conçues pour des installations avec les éléments complémentaires aux composants fournis avec la chaudière Celle-ci est généralement livrée avec sa pièce de départ spécifique. Les Gammes Dualis 80/125 et 100/150 Fioul permettent de réaliser des montages de longueurs allant de 4 à 10 mètres. Elles assurent l'amenée d'air et l'évacuation des fumées pour la Gamme 80/125 de chaudières de puissance jusqu'à 30 kW et de 35 à 50 kW pour la Gamme 100/150. Les configurations horizontales (configuration type C1) et verticales (configuration type C3) préconisées par les constructeurs sont réalisables en utilisant les terminaux horizontaux et verticaux adaptés de la Gamme Dualis 80/125 pour combustible fioul. Les longueurs admissibles des différentes configurations, des terminaux horizontaux et verticaux sont disponibles dans le Guide Tarif POUJOLAT (pour la Gamme 80/125) et dans la documentation du fabricant de chaudières (pour la Gamme 100/150). Ces gammes permettent aussi de raccorder les chaudières au boisseau. Dans ce cas précis, les éléments de la gamme B.F. (Ø80 et Ø100) sont utilisés pour le tubage du conduit. L'apport d'air Frais de la chaudière est assurée par l'espace entre la paroi intérieure du boisseau ainsi que le conduit en Ø80 ou Ø100. Les éléments des Gammes Dualis 80/125 et 100/150 pour combustible fioul sont peints (316 intérieur et 304 Extérieur). Ils peuvent être livrés en finition blanc RAL 9010 ou version inox Les terminaux verticaux sont disponibles en finition Brique ou Noir et les terminaux horizontaux sont en finition Inox.

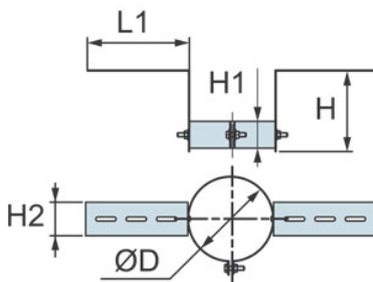


VOTRE CONFORT EN TOUTE SÉCURITÉ



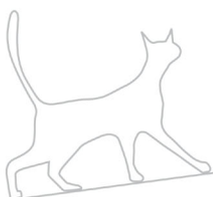
**Argumentaire technique :**

Les éléments de la Gamme 80/125 et 100/150 E I s'assemblent facilement par simple emboîtement mâle/femelle. L'étanchéité est assurée par un joint Viton adapté au combustible Fioul, sur le conduit intérieur en Ø 80 ou Ø 100 et par un joint silicone sur le conduit extérieur en Ø 125 ou Ø 150. Dans le cas de l'utilisation d'un conduit droit existant : Les éléments de la Gamme B.F. s'assemblent facilement par simple emboîtement mâle/femelle. L'étanchéité est assurée par un joint à double lèvres adapté au combustible Fioul en Ø 80 et Ø 100 avec un emboîtement mâle/femelle parfaitement calibré. L'assemblage mécanique se fait par collier à fermeture rapide. Ce conduit est installé à l'intérieur du boisseau existant.



<b>PRIX</b>	<b>12.17 €</b>
CODE ARTICLE	17080165
Libellé de l'article	SUPPORT UNIVERSEL
Référence article	
CODE EAN 13	3417061018160
N° VARIANTE	0
COTE H	120
COTE H1	40
COTE H2	70
LARGEUR L1	150
DIAMETRE D	80

**Toutes les cotes fournies sont exprimées en Kilogrammes pour le poids brut et le poids net, en mètre cube pour le volume brut et en millimètres pour toutes les autres cotes**



VOTRE CONFORT EN TOUTE SÉCURITÉ