

ACIER EMAILLÉ DOUBLE FACE ECO



Composition

Acier 0,5 mm

Soudure au laser

Jointes comprises

Uniquement conçus pour les poêles à pellets, les conduits de fumée en acier émaillé sont réalisés à base de tôles d'acier 0,5 mm d'épaisseur soudées au laser. L'émaillage des parois est effectué selon un procédé breveté garantissant une très grande résistance à la corrosion et une inaltérabilité des couleurs dans le temps.

Les articles de la gamme sont munis de joints en silicone à trois lèvres garantissant une parfaite étanchéité du conduit une fois assemblé.

En conformité avec les normes EN 1856-1, 1856-2, EN 14 383, les articles de la gamme sont certifiés de résistance P1 en pression, T200 en température et de classe V2 contre la corrosion.



Certification



T200-P1-W-V2-L080050-0100

Attention, dans cette gamme, le joint se situe sur la polarité mâle extérieure des éléments.



ELEMENTS DROITS

DÉVIATION

CONNEXION

FIXATION

Ref. Commande	AEE01	AEE02	AEE03	AEE04	AEE05	AEE13B	AEE16
Diamètre mm	Élément 1000 mm	Élément 500mm	Élément 250 mm	Coude 90°	Coude 45°	Raccord vers conduit isolé	Bride murale
80	24,73	17,50	15,05	30,19	28,06	70,20	7,96
100	27,46	18,29	15,33	34,64	31,49	72,51	8,38
Ref. Emb.	E40100XXX100	E40100XXX110	E40100XXX130	E40200XXX268	E40200XXX220	JG/1704/13	E41825XXX837



ACCESSOIRES

INSPECTION & NETTOYAGE

Ref. Commande	AEE10	AEE17	AEE06
Diamètre mm	Rosace ronde	Joint silicone 6PCS	Te départ pellet F/F avec tampon purge
80	12,50	11,39	47,93
100	12,50	11,39	53,55
Ref. Emb.	E40810XXX815	E55900XXX909	E40300XXX307