

PISTOLET ISOLVIT PIM

PISTOLET MANUEL pour l'agrafage d'isolant



- Ce pistolet est destiné spécifiquement à la fixation d'isolants souples sur des supports métalliques - acier ou inox.
- Cette technique, développée à partir du procédé par décharge de condensateurs, nécessite un générateur de 40 000 µf (recommandé) et permet d'agrafer ISOFIX, les matelas de laine de verre, de roche, etc ... destinés à l'isolation calorifique, thermique, etc ... de machines, appareils, canaux de ventilation, climatisations, etc ...
- Le pistolet ISOLVIT est équipé d'un système de contrôle n'autorisant son fonctionnement qu'avec la pression optimale, assurant ainsi une bonne soudure.
- L'outillage dont est équipé le pistolet ISOLVIT est particulièrement adapté au travail d'isolants pourvus d'un pare-vapeur doublé aluminium.

Caractéristiques Techniques			
Plage de soudure	Ø 2 à 4 mm	Poids	0,9 Kg - sans cables
Encombrement	255 x 130 mm (LxH) Ø 40 mm	Longueur câbles	10 m

Pointes ISOFIX

Type : ISF

- Le système d'agrafage ISOFIX assure une finition sans risque d'accident (aucun dépassement de pointes acérées comme dans le procédé traditionnel - pointe + clip)

Matières : - clip en acier zingué
- clou en acier cuivré

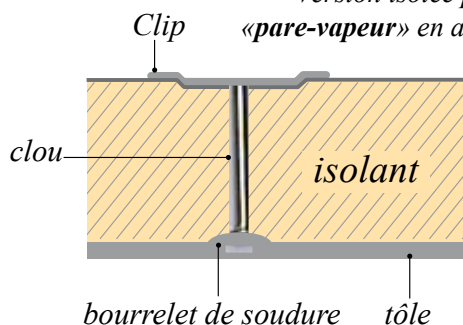
Longueurs standards :

L 22 - L25 - L30 - L37

(Autres longueurs sur demande)



Version isolée pour
«pare-vapeur» en aluminium



www.sifi.fr