

Installation hermétique en paroi creuse



ÉTANCHE À L'AIR



Boîtes de jonction parois creuses

- avec 10 raccords de connexion en conditionnement de 25 unités
- avec rebord d'appui

| | |
|---|----------------|
| Réf. d'article : | 9066-77 |
| EAN: | 4013456220119 |
| Profondeur | 65 mm |
| Ø du trou fraisé | 68 mm |
| Pour épaisseurs de parois | 7 - 40 mm |
| Possibilité de réaliser des passages de câbles ou de tubes jusqu'à Ø 25 mm avec le perceur universel 1085-80. | Oui |
| Vis de l'appareil | 2 |
| Hermétique | Oui |
| sans halogène | Oui |
| Emballage intérieur/envoi | 25/250 |

Boîtiers hermétiques pour parois creuses pourvus d'une technique ECON® pour une installation électrique économe en énergie et conforme à l'EnEV, ainsi que pour des installations soumises à des conditions de chambre stérile ou d'hygiène. La membrane d'étanchéité élastique de la technique ECON® permet de réaliser une installation électrique hermétique.

- Membrane d'étanchéité élastique pour une étanchéité à l'air garantie
- Technique de serrage novatrice avec dispositif de retenue intégré
- Entrée de câbles et de tuyaux sans outil
- Possibilité de combinaison hermétique avec les raccords de connexion (9060-98)

