

Installation hermétique en paroi creuse



ÉTANCHE À L'AIR



Boîte d'encastrement CEE

- pour l'utilisation d'inserts d'appareils CEE 16 A
- avec rebord d'appui

Réf. d'article :	9075-78
EAN:	4013456358812
Profondeur	50 mm
Ø du trou fraisé	74 mm
Intervalle entre les vis	67 mm
Pour épaisseurs de parois	12,5 - 40 mm
possibilité de réaliser des entrées de câbles jusqu'à Ø 25 mm avec le perceur universel 1085-80.	Oui
Hermétique	Oui
sans halogène	Oui
Emballage intérieur/envoi	10/100

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)

