

Installation hermétique dans paroi creuse



O-range ECON® boîtier pour parois creuses

- pour l'encastrement étanche à l'air
- exécution avec membranes
- pour l'installation de tubes et de câbles

Réf. d'article :	5021
EAN:	5415160012162
Pour épaisseurs de parois	7-40 mm
Profondeur	49 mm
Entrées de tubes M25	2
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
- Entrées de câbles et de tubes sans outils
- Possibilité de combinaison hermétique avec les raccords de connexion (9060-98)

