

## **Boîtier Protection Feu El90 NO AIR**

**Descriptif produit :** Boîtier de classe à la résistance au feu El30-El90 (feu 90 mn).

♣ produit : Un retardant au feu se déforme et obstrue les ouvertures pour prévenir le passage des flammes

et des gaz liés à la combustion. Un montage simple et rapide.

Installation dos-à-dos possible. Combinable les uns avec les autres.

Double certification: Coupe-feu et Phonique.

Indice de protection : IP30

Tenue au fil incandescent :

850°C

Installation: Installation dos-à-dos: épaisseur minimum de la paroi 100 mm pour le boîtier Prof. 49, 125

mm pour le boîtier Prof. 60.

Ne peut pas être utilisé en boîtier faux plafond.

Jusqu'à 5 boîtiers maximum, une tubulure de jonction permet de les juxtaposer côte à côte.

6 entrées de câbles jusqu' à 13 mm et 2 entrées pour gaines jusqu'à M25.

**Acoustique:** Protection acoustique jusqu'à 69 dB selon la norme DIN EN ISO 140-3/717-1.

Couleur: Corps: rouge - Fond boîtier: Noir

Halogène:

STAN HALOGO

Agrément: VDE – ETA 24/1081

689519



689619



Référence	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Entrées de gaines		Entrées de câbles		Conditionnement
BLM				Nbr	Ø	Nbr	Ø	sachet
689519	Boîtier Protection Feu EI90 NO AIR Prof.49	68 mm	49	2	Jusqu'à M25	6	Jusqu'à 13mm	10
689619	Boîtier Protection Feu El90 NO AIR Prof.62	68 mm	62	2	Jusqu'à M25	6	Jusqu'à 13mm	10

Cotes en mm