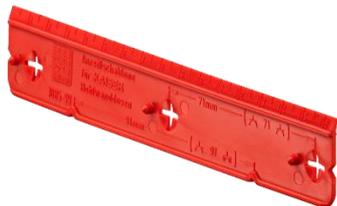
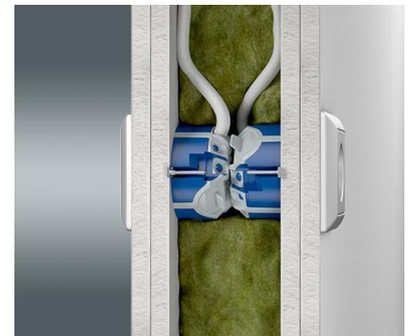
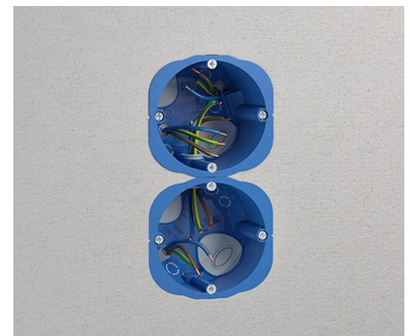


BOITIERS D'APPAREILLAGE ACOUSTIQUES

FONCTION :	Boîtiers Acoustiques étanches pour Cloison Isophonique
LES + PRODUIT :	Isolation acoustique jusqu'à 69 dB grâce à la matière absorbante. Montage simple et rapide. Jusqu'à 5 boîtiers côte à côte grâce aux tubulures de liaison. Installation dos-à-dos possible.
INDICE de PROTECTION :	IP30
TENUE 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. 62 Installation interdite dans les faux-plafonds Jusqu'à 5 boîtiers maximum, une tubulure de jonction permet de les juxtaposer côte à côte 8 entrées : 2 x D.7mm ; 2 x D.8mm ; 2 x D.11,5mm ; 2 x M25
ACOUSTIQUE :	Protection acoustique jusqu'à 69 dB selon la norme DIN EN ISO 140/717
COULEUR :	Corps : Bleu Fond boîtier : Gris
MATIERE:	Matière avec halogène (nous consulter pour la version sans halogène)
AGREMENT :	VDE
NORMALISATION :	Conforme à la norme EN 60670-1 et EN 60670-2



**100 boîtes achetées
= 1 gabarit de perçage
OFFERT !**



Réf. BLM	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Entrées câbles		Sous Cond.	Cond. Carton
				Nbr	Ø		
689 50 7	Boîtier Acoustique étanche	68	49	8	7-25	10	100
689 60 7	Boîtier Acoustique étanche	68	62	8	7-25	10	100

Tous les cartons de 10 boîtes contiennent 5 tubulures de liaison.

Pour 100 boîtes achetées, un gabarit de perçage offert !

Cotes en mm