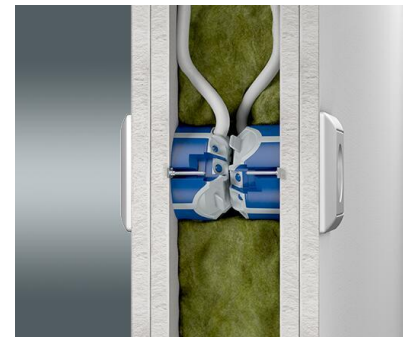
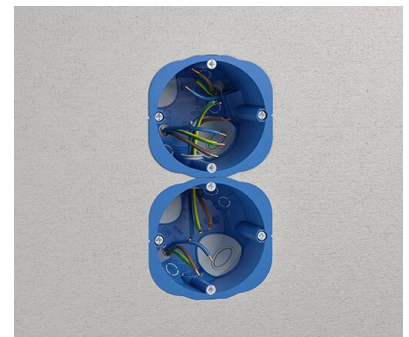


## BOITIERS D'APPAREILLAGE ACOUSTIQUES

<b>FONCTION :</b>	Boîtiers Acoustiques étanches pour Cloison Isophonique
<b>LES + PRODUIT :</b>	<b>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.</b>
<b>INDICE de PROTECTION :</b>	IP30
<b>TENUE FIL INCANDESCENT</b>	850°C
<b>INSTALLATION :</b>	<b>Installation dos-à-dos :</b> épaisseur minimum de la paroi 100 mm pour le boîtier Prof. 49, 125 mm pour le boîtier Prof. 62 <b>Installation interdite dans les faux-plafonds</b> 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
<b>ACOUSTIQUE :</b>	Protection acoustique jusqu'à 69 dB selon la norme DIN EN ISO 140/717
<b>COULEUR :</b>	<b>Corps :</b> Bleu <b>Fond boîtier :</b> Gris
<b>MATIERE:</b>	Matière avec halogène (nous consulter pour la version sans halogène)
<b>AGREMENT :</b>	VDE
<b>NORMALISATION :</b>	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		
<b>689 50 7</b>	Boîtier Acoustique étanche	68	49	8	7-25	10	100
<b>689 60 7</b>	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