

## BOITE PAVILLONNAIRE MEGABOX NO AIR BBC

<b>LES + PRODUITS :</b>	<b>Boîtes livrées montées. Couvercle avec fermeture par 4 vis 1/4 tour. Entrées équipées de membranes et de crans de maintien. Bavettes de marquage.</b>
<b>MATIERE :</b>	<b>Corps &amp; Couvercle :</b> Polypropylène <b>Membranes :</b> Elastomère
<b>VOLUME DE LA BOÎTE :</b>	2 888 cm <sup>3</sup> pour le petit modèle / 3 872 cm <sup>3</sup> pour le grand modèle
<b>TEMPERATURE DE TRAVAIL :</b>	-25°C / +40°C
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	850°C / Norme : LCIE N°111717-621970A
<b>COULEUR :</b>	Corps & Couvercle : Bleu Membranes : Blanches
<b>CERTIFICATION :</b>	Conforme à la norme NF EN 60670-1 (07/2005) Dédié RE2020



Réf. BLM	Modèle	Dimensions			Poids en Kg	Cond. Carton	Cond. Palette
		Ø ou Lg	larg.	haut.			
590 25 0	Grand modèle No Air	250	250	85	0,415	5	150
590 17 0	Petit modèle No Air	200	200	85	0,356	5	150

Cotes en mm

	Entrées périphériques		
	ICTA 16/20	ICTA 25	ICTA 32
590 25 0	28	8	2
590 17 0	18	6	-

**Supplément :**

Le clips-tube ISO16 (réf. 616120) permet de renforcer la tenue du tube ICTA 16 à l'arrachement.

