

**BOÎTE DE DERIVATION NO AIR D.86 + COUVERCLE**

<b>DESIGNATION :</b>	Boîte dérivation No Air D.86 P.40mm + couvercle 110x110mm
<b>LES + PRODUITS :</b>	Une finition parfaite grâce à sa collerette convexe. Pattes de maintien métalliques avec vis de serrage double filet. Excellent maintien du tube grâce à un bourrelet anti-arrachement pour tube ICTA. Possibilités d'entrées de tube ICTA 16/20/25. Un repérage pour l'alignement des boîtes est visible. Couvercle de finition à visser 110x110mm
<b>MATIERE :</b>	<b>Corps :</b> Polypropylène <b>Membranes :</b> Elastomère <b>Couvercle :</b> Polypropylène
<b>COLLERETTE D'APPUI :</b>	Extra large : 91x91 mm
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	850°C
<b>TEMPERATURE DE TRAVAIL :</b>	-15°C / +60°C
<b>TENSION ISOLEMENT ASSIGNEE :</b>	250 Volts
<b>COULEUR :</b>	<b>Corps :</b> Bleu <b>Membranes :</b> Blanches <b>Couvercle :</b> Blanc
<b>NORMALISATION :</b>	Conforme EN 60670-1:2005 Dédié RE2020
<b>CERTIFICAT :</b>	Boîtier NF012_1964



Réf. BLM	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Nb d'entrées	Cond. Sachet	Cond. Carton
690 86 5	Boîte dérivation No Air D.86 P.40 + couv.	86	40	4	1	25

Cotes en mm