

BOÎTE DE DERIVATION NO AIR D.86 + COUVERCLE

DESIGNATION :	Boîte dérivation No Air D.86 P.40mm + couvercle 100x100mm
LES + PRODUITS :	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 100x100mm
MATIERE :	Corps : Polypropylène Membranes : Elastomère Couvercle : Polypropylène
COLLERETTE D'APPUI :	Extra large : 91x91 mm
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	850°C
TEMPERATURE DE TRAVAIL :	-15°C / +60°C
TENSION ISOLEMENT ASSIGNEE :	250 Volts
COULEUR :	Corps : Bleu Membranes : Blanches Couvercle : Blanc
NORMALISATION :	Conforme EN 60670-1:2005 Dédié RE2020
CERTIFICAT :	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