

BOÎTIER MULTIMAT NO AIR BBC

DESIGNATION :	Boîtier Multimat No Air
LES + PRODUITS :	Joint d'échantéité positionné sous la collerette sans surépaisseur. Pattes de maintien métalliques avec vis de serrage double filet. Bon maintien du tube à l'arrachement grâce à un bourrelet anti-arrachement pour tube ICTA. Possibilités d'entrées de tube ICTA 16/20/25. 15% de volume de travail en plus qu'un boîtier normal
MATIERE :	Corps : Polypropylène Membranes : Elastomère
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	850°C (sauf réf. 674050 & 684710)
TEMPERATURE DE TRAVAIL :	-15°C / +60°C
COLLERETTE D'APPUI :	Extra large : 73x83 mm
INSTALLATION :	Montage dans des cloisons de 10 à 23 mm
COULEUR :	Corps : Bleu Membranes : Blanches
NORMALISATION :	Conforme à la norme EN 60670-1:2005
CERTIFICATION :	NF n°653951



Séparateur de courant fort / courant faible livré monté et facilement démontable (1/4 de tour pour le retirer)

Réf. BLM	Désignation	Ø de perçage	Prof.	Dimensions extérieures (LxIxP)	Nombre d'entrées	Cond. Carton	Cond. Palette
680 40 0	Multimat No Air D67 P40	67	40	73x73x40	4	50	3 300
683 40 0	Lot 300 Multimat + 1 scie-cloche	67	40	73x73x40	4	300	10
680 50 0	Multimat No Air D67 P50	67	50	73x73x50	4	50	2 400
674 05 0	Multimat No Air simple D67 P40/50	67	40/50	73x73x50	4	100	3 200
682 71 0	Multimat No Air Dble entraxe 71mm	67	40	145x73x40	8	25	1 500
682 71 5	Multimat No Air Dble entraxe 71mm	67	50	145x73x50	8	25	1 200
683 71 0	Multimat No Air Tple entraxe 71mm	67	40	215x73x40	10	25	1 000
683 71 5	Multimat No Air Tple entraxe 71mm	67	50	215x73x50	10	25	1 000
684 71 0	Multimat No Air Qdple entraxe 71mm	67	40	285x73x40	12	25	800

Cotes en mm

