

BOITIER RADIOPROTECTION

FONCTION :	Boîtier d'encastrement avec radioprotection pour parois radioprotectrices sans plomb
LES + PRODUITS :	Protection contre les rayons X (les rayons X "mous" et "durs" sont absorbés). Installation sans mesures de blindage supplémentaires, possibilité d'installation ultérieure. Maintien de l'isolation phonique des parois.
MATIERE :	Une version plombée est disponible sur demande (réf.680761)
INDICE DE PROTECTION :	Composite à densité élevée en composé radioprotecteur. Sans halogène
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	IP30
INSTALLATION :	850°C
	Montage dans des cloisons d'épaisseurs de 7 à 40 mm
	Entraxe des vis d'appareillage : 60 mm
	3 tubulures de liaison par carton de 5 boîtes
SERRAGE PATTES :	Serrage de 2,5 à 40 mm
COULEUR :	Corps : Noir
	Intérieur boîtier : Jaune
AGREMENT :	Certifié VDE / RoHS
NORMALISATION :	Conforme à la norme EN 60670-1 / EN 60670-2



Réf. BLM	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Cond. Carton	Cond. Palette
680 76 0	Boîtier Protection Radiations	74	58,5	5	150

Cotes en mm