

## **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 upplémentaires, possibilité d'installation ultérieure. Maintien de l'isolation phonique

des parois.

Une version plombée est disponible sur demande (réf.680761)

MATIERE : Composite à densité élevée en composé radioprotecteur. Sans halogène

INDICE DE PROTECTION : IP30 TENUE AU FIL INCANDESCENT : 850°C

INSTALLATION: Montage dans des cloisons d'épaisseurs de 7 à 40 mm

Entraxe des vis d'appareillage : 60 mm

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
I	680 76 0	Boîtier Protection Radiations	74	58,5	5	150

Cotes en mm