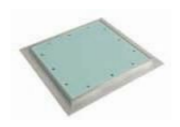


100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 04/11/25 à 11:41

TRAPPE DE VISITE ETANCHE A L AIR 300X300MM

Ref: 66556



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION ——	La Trappe étanche air de Placo est une trappe de visite destinée aux plafonds et aux cloisons. - Elle contribue à l'amélioration de l'étanchéité à l'air (classe 4 suivant normes EN1026: 2000-09 et EN12207: 2000-06). - Convient aux plaques de plâtre de 12,5 mm d'épaisseur.
DIMENSIONS —	300 x 300 mm
DIMENSION ——— EXTÉRIEURE	344 x 344 MM
(MM)	
LARGEUR (MM) ———	300 MM
AVANTAGES —	Sécurité renforcée par un câble de sécurité limitant l'ouverture
PRODUIT	brusque
MATIERE ———————————————————————————————————	Acier Oui
PIÈCE HUMIDE	Oui
LONGUEUR (MM)	300 MM
URL FDES OU	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31886
PEP TEINTE ———	Vert
COULEUR	Vert
DESCRIPTIF —	Permettre l'accès aux installations techniques dans les doublages et
UNITÉ	les plafonds suspendus ainsi que les visites d'inspection et les

FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	travaux d'entretien dans le plénum 50
INDICATEUR CARBONE	 94.41 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	 94.41
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre carré
FONCTIONNELLE PLUS PRODUIT RÉF. FABRICANT MARQUE	Ouverture et fermeture par simple pression. Résistance à l'air 600 Pa T119405 PLACO