

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 01/09/25 à 23:23

## PIACO VIS TTPC 110MM 300



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La vis TTPC 110 de Placo est une vis autoforeuse, à tête trompette pointe clou. le permet la fixation de plaques de plâtre sur ossature métallique ou sur ossature bois. le permet la fixation de plaques de plâtre sur ossature métallique ou sur ossature bois. le vis TTPC 110 s'utilise pour la réalisation de plafond, cloison et doublage et est compatible avec un parement d'une ou plusieurs plaques de plâtre Placo d'épaisseur totale 90 mm sur profilé bois, et 100 mm sur profilé métallique.
UTILISATION	 Pour fixation de plaques de plâtre Placo® sur ossature Placostil® ou sur ossature bois
COMPATIBILITÉ	 Compatibilité avec parement d'1 ou plusieurs plaques Placo® ép. 100 mm sur profilé métallique
LONGUEUR (MM)	 110 MM
DIAMÈTRE (MM)	 10 MM Pénétration rapide dans les plaques et les profilés Placo® Trompette Acier galvanisé
PLUS PRODUIŤ	 Pénétration rapide dans les plaques et les profilés Placo®
TÊTE DE VIS	 Trompette
MATIÈRE	 Acier galvanisé
TEINTE	 Gris
DURÉE VIE DE RÉF AÇV	50
(ANNÉE)	Fating 6 a
TYPE DE FDES OU PEP	Estimée
UNITÉ DE L'UNITÉ	Mètre

FONCTIONNELLE CONTENU DU	300
SACHET/BOITE	000
INDICATEUR ——	0.05 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
CARBONE RÉCH CLIM KG	0.05
EQUIV CO2 PAR	
UF GAMME ———	TTPC 110
RÉF. FABRICANT	E61500300
MARQUE ———	PLACO