

TRZ

Cavilha autoperfurante Zamac para placas de gesso

A cavilha autoperfurante TRZ permite a fixação rápida de elementos em ladrilho de gesso ou gesso cartonado, bem como em betão celular. Esta cavilha pode ser aparafusada diretamente numa parede de gesso simples ou duplo com a cabeça nivelada com a superfície. A cavilha pode então ser utilizada com um parafuso de madeira ou de aço de Ø3 a 4,5 mm. A cavilha é instalada com uma ponta ou chave de fendas de cabeça cruzada PH2.

Características

Matéria

- Cavilha : Zamac,
- Parafuso : aço eletro galvanizado.

Vantagens

- Também funciona em placas de gesso revestidas,
- Não necessita de pré-perfuração.

Aplicações

Áreas de utilização

Fixação de :

- ripa de madeira
- vara
- perfil metálico
- calha

Suporte

- Placa de gesso,
- Ladrilho de gesso,
- Betão celular,
- Painéis (compatibilidade por verificar).

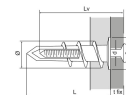
NOVO**EZGJ**

TRZ

Cavilha autoperfurante Zamac para placas de gesso

Dados técnicos

Product Dimensions



Referência	Product Reference	Plug diameter x length [ØxL] [mm]	Fixture thickness [t _{fix}] [mm]	Nominal embedment depth* [h _{nom}] [mm]	Min. support thickness* [h _{min}] [mm]	Screw diameter [d] [mm]	Screw length [L _v] [mm]	Washer diameter [d _r] [mm]	Qty per box	Qty per outer box
7500601303000	TRZ	13x30	10	30	60	4	35	14	100	2000

Values refer to installation on compact base materials such as aerated concrete.

TRZ

Cavilha autoperfurante Zamac para placas de gesso

Execução

