

TRZ

Zelfborende plug Zamac voor gipsplaten

De zelfborende plug TRZ maakt de snelle bevestiging van elementen op gipsplaten of -tegels en op cellenbeton mogelijk. Deze plug kan direct in een enkele of dubbele gipsplaatwand worden geschroefd met de kop gelijk met het oppervlak. De plug kan vervolgens worden gebruikt met een hout- of staalschroef met een diameter van 3 tot 4,5 mm. De plug wordt geïnstalleerd met een kruiskopschroevendraaier of -bit PH2.

Kenmerken

Materiaal

- Plug : Zamak,
- Schroef : elektrolytisch verzinkt staal.

Voordelen

- Voorboren totaal overbodig maakt,
- Ook geschikt voor dubbele gipsplaten.

Toepassingen

Toepassingsgebieden

- Houten steunlat
- Staaf
- Metalen profiel
- Goot

Ondergrond

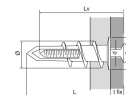
- Gipsplaat,
- Cellenbeton,
- Gipstegel,
- Panelen (compatibiliteit te controleren).

NIJW**EZGJ**

TRZ
Zelfborende plug Zamac voor gipsplaten

Technische gegevens

Product Dimensions



Referentie	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
Zelfborende plug Zamac voor gipsplaten

Plaatsing

