

KNAUF VIS HYDROPROOF TTPC



DESCRIPTION DU PRODUIT

La vis HydroProof TTPC (Tête Trompette Pointe Clou) de diamètre 3.5 mm conforme à la norme NF EN 14566 :2008+A1 :2009, et bénéficiant d'une protection renforcée contre la corrosion.

DOMAINE D'EMPLOI

Fixation des plaques de plâtre Knauf HydroProof :

- Sur les ossatures Knauf disposant d'une protection contre la corrosion Z275 ou équivalent,
- Dans certains locaux à très forte hygrométrie de type EC :
 - Cuisines collectives
 - Douches collectives de stade ou de gymnase

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Norme :

- NF EN 14566 :2008+A1 :2009

DOP :

4091_Vis-HYDROPROOF-TTPC-25_2017-11-07
4091_Vis-HYDROPROOF-TTPC-35_2017-11-07

Mise en œuvre conformément à :

- DTA 9/25-1081-V1 valide du 21/11/2025 au 21/11/2029

Build on us.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Propriétés | Vis Hydroproof TTPC 25 | Vis Hydroproof TTPC 35 |
|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| Longueur (mm) | 25 | 35 |
| Diamètre (mm) | 3,5 | 3,5 |
| Type d'empreinte | Cruciforme/Philipps | Cruciforme/Philipps |
| Résistance brouillard salin | 500 h | 500 h |
| Type selon EN | TMN | TMN |
| Conditionnement (p/bte) | 1000 | 1000 |
| Réaction au feu Euroclasse | A1 | A1 |