

## ISODRILL THDF INOX 4.8X100

Vis autoperceuse double filet Ø4. 8 bi-métal /inox A4-pointe foret acier à tête hexagonale, pour support acier.

### Applications

Fixation du complexe d'étanchéité sur bac acier plein support d'étanchéité.

### Avantages

Tête et corps autotaraudeur en acier inoxydable, pointe foret et filet d'introduction en acier cémenté zingué.

Solide au pas avec plaque ou rondelle de répartition adaptée.

### Caractéristiques techniques

Type de pointe de la fixation : Pointe réduite (Pr)

Type de filetage : Double filet (DF)

Capacité de perçage : Mini 0.75

Pré-perçage : Sans pré-perçage

Matière du produit : Bi-métal (Inox A4 / Pointe acier)

Forme de têtes : Tête hexagonale (TH)

Type d'empreintes : Hexagonales TH 8

Laquage : Tête naturelle

Solide au pas : Vrai

Epaisseur collerette : 1 mm

Type de pose d'étanchéité : Pose manuelle

Résistance à la corrosion : 30 cycles kesternich

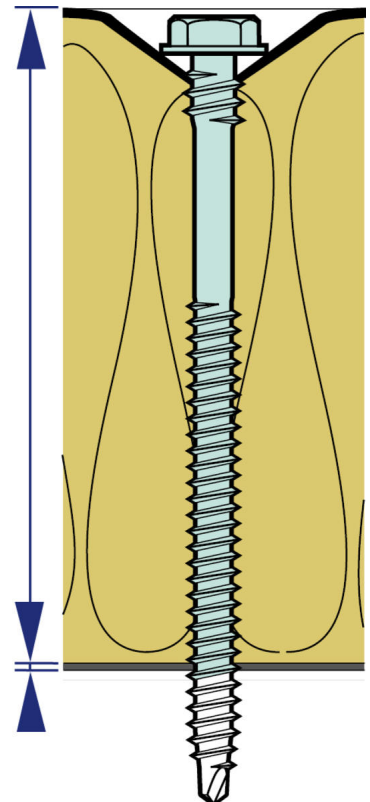
Mode de pose : Pose par vissage hexagonal

Matériau support : Bac acier plein

Diamètre du filetage : 4,8 mm

Pas de filetage : 1,59 mm

Hauteur de tête : 4,4 mm



TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriate du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.