

VF
Vis béton et maçonnerie

La vis béton VF est un système de fixation direct et rapide d'éléments légers, type châssis de fenêtre et porte, sur support plein ou creux.

Caractéristiques

Avantages

- Pose simple et rapide : perçer et visser,
- Distance au bord et entraxes faibles,
- Entièrement et facilement démontable,
- Petit diamètre de perçage (6mm).

Applications

Matière

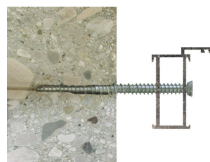
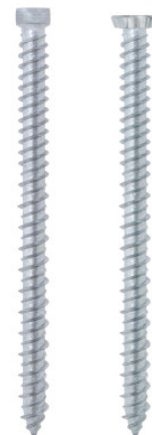
- Acier électrozingué.

Domaines d'utilisation

- Fixations temporaires,
- Lisses basses,
- Chemins de câbles, de ventilation et colliers.

Supports

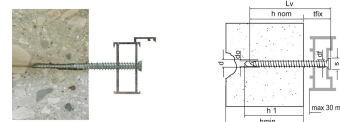
- Béton non fissuré,
- Béton cellulaire,
- Maçonnerie creuse et pleine.



VF
Vis béton et maçonnerie

Données techniques

Dimensions vis tête fraisée



Références	Product Reference	Dimensions [dxL _v] [mm]	Ø perçage [d _o] [mm]	Ø perçage pce à fixer [d _f] [mm]	Ø tête [s] [mm]	Profondeur d'ancrage nominale [h _{nom}] [mm]	Ep. max [tfix] pce à fixer [mm]	Profondeur mini perçage [h ₁] [mm]	Ep. mini support [h _{min}] [mm]	empreinte	Qté par boîte	Qté par surconditionnement
19419B0706000	VF	Ø7,5x60	6	6.2	11.5	30	30	40	60	T-30	100	800
19419B0708000		Ø7,5x80	6	6.2	11.5	30	50	40	60	T-30	100	800
19419B0709000		Ø7,5x90	6	6.2	11.5	30	60	40	60	T-30	100	800
19419B0710000		Ø7,5x100	6	6.2	11.5	30	70	40	60	T-30	100	800
19419B0712000		Ø7,5x120	6	6.2	11.5	30	90	40	60	T-30	100	600
19419B0715000		Ø7,5x150	6	6.2	11.5	30	120	40	60	T-30	100	600
19419B0718000		Ø7,5x180	6	6.2	11.5	30	150	40	60	T-30	100	400

*Ep. max de pièce à fixer correspond à une pose sur béton
* dimension non couverte par marquage CE*

CAP

Le tableau "CAP" ne peut pas être affiché : aucune référence n'a été saisie pour ce produit.

VF
Vis béton et maçonnerie

Mise en oeuvre

