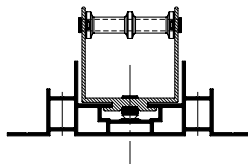
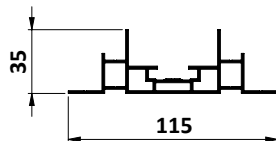
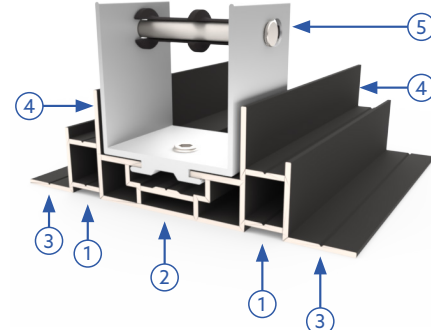


**Profilé de base vertical.**

1	Canal à vis FACAFIX horizontal et diagonal (30°)
2	Zone pour raccord / entretoise
3	Lèvres à visser pour constructions supplémentaires / profilés auxiliaires
4	Zone de guidage pour les supports de suspension réglables
5	Support de suspension réglable BFA-510



Le profilé BFP-400 a été développé pour **être utilisé verticalement** en combinaison avec les vis de façade Facafix (tous diamètres). Le profilé sert d'une part de structure porteuse et d'autre part de **support pour les supports de suspension réglables en hauteur (BFA-510)** qui servent à suspendre les cassettes de façade par accrochage. Les canaux préformés pour la vis de façade FACAFIX ont été développés et testés (essais de traction) de manière à obtenir une forme de filetage / adhérence parfaite entre la vis Facafix et le profilé en aluminium.

Grâce aux **raccords / entretoises** (BFA-501), ces profilés peuvent être assemblés parfaitement les uns aux autres, garantissant ainsi leur **rectitude**. Ces raccords / entretoises (BFA-501) assurent également un écart garanti de 10 mm **afin de compenser la dilatation**. Le profilé BFP-400 est disponible en longueur standard ou découpé sur mesure, en version pré-anodisée (noir) ou brute.

BFP-400		Longueur de coupe (mm)	Pas de traitement	Anodisation noire	Usiné CNC standard
BFP-400-B6000	6015	•			
BFP-400-B3000	3005	•			
BFP-400-ANB6000	6200		•		
BFP-400-ANB3000	3100		•		