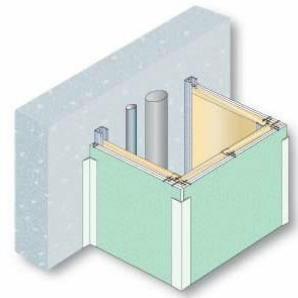


## GAINES TECHNIQUE COMPOSÉE D'UNE CONTRE - CLOISON AVEC 2 BA18 STD 2

Gaines techniques verticales réalisées à l'aide des systèmes PRÉGY : cloison PRÉGYFAYLITE, complexe PRÉGYROCHE DUO, cloison ou contre-cloison PRÉGYMÉTAL. Ces systèmes permettent de répondre à l'ensemble des exigences réglementaires.



### BÉNÉFICE SYSTÈME

Ouvrages de technique identique aux cloisons, plafonds et doublages, permettant une unité d'approvisionnement. Réponse simultanée aux exigences : de limitation des bruits d'équipements, d'interphonie entre locaux, de coupe-feu de paroi, de coupe-feu de traversée. Conforme aux exigences du référentiel Qualitel.

### APPLICATION

Gaines pour la protection des conduits (ventilation, VMC, canalisations d'eau, de gaz, d'électricité,...) pour tout type de bâtiment d'habitation, d'ERP (hôpital, ...), de locaux industriels et commerciaux.

### PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature	Hauteur maximale	Supports compatibles
2 Prégyploc BA18 Std	M48-35	3 m	tout support EI60'

Résistance au feu	Référence PV feu	$\Delta L_{an}$	Référence acoustique
CFT 60 min / EI out -> in 30 min	EFFECTIS EFR-15-000553 + Ext. 15/1 et Ext. 15/2.	24 dB	CSTB ED-DSC-DIVE 71-712-AVB

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Hauteur maximale
M48-35	3 m