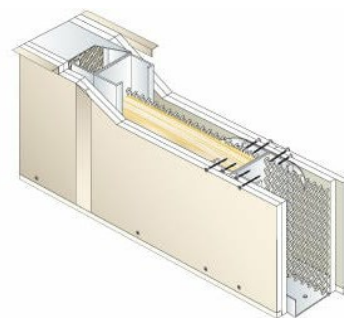


## CLOISON PRÉGYMÉTAL DÉFI S180 TWIN BA18 S - EI60 - 62 DB - M90-35 - LAINE DE VERRE

Cloison PRÉGYMÉTAL distributive ou séparative renforcée par incorporation d'une grille en métal déployé de forte épaisseur (e = 2,8 mm) entre les montants.

Résistance à l'effraction : CR2 (3minutes)



### BÉNÉFICE SYSTÈME

La cloison PRÉGYMÉTAL DÉFI est une solution sèche et légère. Elle se substitue aux parois béton ou maçonneries sans fonction porteuse.

### APPLICATION

Logements (cloisons sur parties communes et entre appartements).

Tous locaux nécessitant une résistance renforcée à l'effraction.

### PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature	Hauteur maximale	Type d'isolant	Références
2x1 Prégytwin BA18 S	M90-35	3,9 m	Laine de verre - 120 mm	CNPP MD 15 00 73

Résistance au feu	Référence PV feu	Rw+C	Référence acoustique
EI 60 min	Efectis 12-V-496 + Ext 13/2	62 dB	Simulation CSTB OTP:16.000292.01.01

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Hauteur maximale
accolés	90 cm	3,9 m