

## CLOISON PRÉGYMÉTAL S180 TWIN BA25 S - EI60 - 66DB - M90-35 - LAINE DE VERRE

Cloison séparative à hautes performances acoustiques composée de deux demi-cloisons indépendantes délimitant un vide de construction garni de matelas de laine minérale. Chaque demi-cloison est constituée d'une ossature métallique et d'une plaque épaisse PRÉGYTWIN de largeur 90cm, vissées sur une même face de cette ossature.

### PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature	Hauteur maximale	Type d'isolant	Références
2x1 Prégytwin BA25 S	M90-35	5,1 m	Laine de verre - 90 mm	DTA 9/16-1049_V2

Résistance au feu	Référence PV feu	Rw+C	Référence acoustique
EI 60 min	Efectis 10-V-571 + ext 11/1	66 dB	Simulation Acous STIFF

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Hauteur maximale
accolés	45 cm	5,1 m
accolés	90 cm	4,3 m
simples	45 cm	4,3 m
simples	90 cm	3,6 m