

FICHE TECHNIQUE

VTP

VOLUMES TECHNIQUE PROTÉGÉS

PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES

On entend par « volume technique protégé » un coffret, local ou un placard dont le volume est protégé d'un incendie extérieur de telle manière que les matériels qu'il contient puissent continuer à assurer leur service pendant un temps déterminé.

En règle générale, ce temps doit correspondre au degré de stabilité au feu exigé pour le bâtiment excepté pour les traversées de locaux à risques particuliers pour lesquels la protection des matériels doit être identique à celle exigée pour ce local.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les VTP sont réalisés à partir de panneaux EXTHAMAT P

Niveaux de performance / normes	EI 30 à EI 240 selon EN 1363-1 et 2, EN 1366-1, EN 1366-8
Sections intérieures	0x0 à 2500x2000 mm
Calcul sismique	Validation du système selon le spectre ensemble S2 à 5% d'amortissement issu de la norme CRT 91 C 112 00
Compatibilité accessoires	Grilles de ventilation VENTILODICE

