

SB02 – Descriptif module Douche

STRUCTURE

- Composée de deux éléments, dont le plus grand qui regroupe le receveur et les parois moulés en une pièce intégrale. Le second élément est le plafond avec un retour sur les parois. L'ensemble est en composites polyester armé fibre de verre fixé par vissage. Classement feu M3 sans halogène
- Etanchéité assurée par joint mousse comprimé à cellules fermées.
- Etat de surface : gelcoat lisse pour les parois et à relief antidérapant dans la douche.
- Couleurs unis suivant nuancier.
- Sol souple rapporté (dispo en option).

EQUIPEMENTS

- BLOC PORTE
 - Huisserie métallique en inox.
 - Porte battante en compact.
 - Poignée de porte en nylon ou inox
 - Patère double rapportée en alu anodisé noir
- ENSEMBLE DOUCHE
 - Ensemble barre avec curseur, flexible et pomme de douche
 - Mitigeur de douche mécanique C2-

RACCORDEMENTS

- ELEC/CVC
 - -1 Spot led intégré au plafond.
 - -Liaison équipotentielle : section câble 6mm².
 - -VMC autoréglable- Ø 125mm.
 - -Raccordement sur boîte de dérivation.
 - -Trappe d'accès (dispo en option).
- ALIMENTATION/EVACUATION
 - -EC/EF en tuyauterie multicouches.
 - -Raccordement en M1/2.
 - -Evacuation en PVC Ø 40 - Douche.

CONFORMITE AUX NORMES FRANCAISES ET CERTIFICATS

- **Certificat APAVE**
- **NFC-15 100**

Le lot ELEC doit prévoir un câble d'alimentation 3x1.5² (l'éclairage) et 3x2.5² (prises en option), ainsi que l'interrupteur et les dispositifs de protection prévu par la norme NF C 15-100.

DECHARGEMENT – MANUTENTION

Par chariot élévateur ou grue. Poids unitaire estimé : 175 KG

