

Armoire Galvanisé

Description :

- Possède des supports en RAIL-DIN pour installer des disjoncteurs de protection, les thermostats, etc....
- la plaque de montage perforée permet d'installer tout type de matériel par vis ou attache, telle que les cassettes de soudure fibre optique, les convertisseurs ...
- Possède une entrée d'air, en bas de l'armoire, afin de permettre l'aération de l'intérieur et dégager tout chaleur. cette entrée d'air peut protégée avec un filtre contre la poussière et les insectes.
- Un ventilateur peut être installé pour extraction de chaleur, qui pourra être déclenché par un thermostat réglé à la température désirée.
- la sortie du ventilateur est couverte par le cache de protection contre la chaleur, évitant l'entrée des eaux de pluie.
- Aussi, afin d'éviter la condensation de l'humidité à l'intérieur de l'armoire, notamment la nuit, on peut y installer une résistance chauffante contrôlée par un thermostat.
- Les entrée de câble, en bas de l'armoire, sont doté de presse étoupe. les entrées non utilisées peuvent être laissées fermées



Caractéristiques :

Couleur	Epoxy gris lumière RAL7035
Gammes	500x400x300mm
Montage	Mural
Plaque Passage	bas
Matière	Tôle en acier
IP	65

