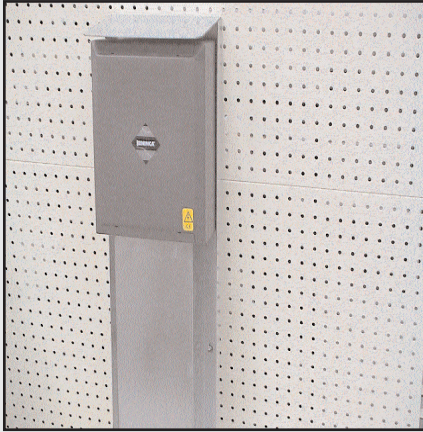
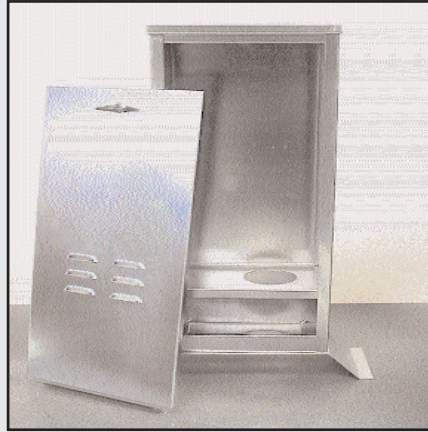


Coffrets vides



DACL : Support en acier galva à sceller ou à fixer.
Destiné plus particulièrement aux coffrets SA03
HEAD.FR, DAC15, DAC151, utilisable aussi pour
tous types de coffrets de commandes .
DALB : Support en acier galva à sceller ou à fixer.
Destiné plus particulièrement aux coffrets HEAD. ,
BRAIN ,THINK , MATRIX , utilisable aussi pour tous
types de coffrets de commandes .



ARC : coffret en acier galvanisé à clés
Dimensions : L280xH700xP140 mm
L = largeur
H = hauteur
P = profondeur
Livré support à sceller ou à boulonner .
Idéal pour l'installation d'un coffret de gestion pour
moteur coulissant en copropriété et usine .



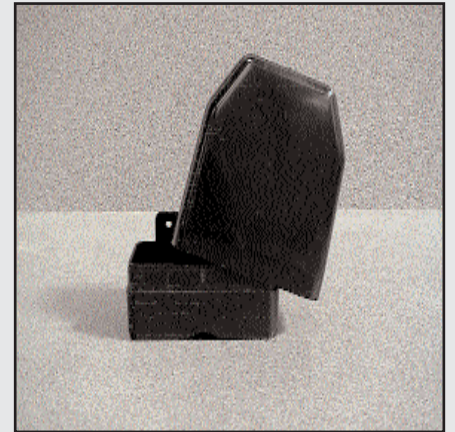
ARCG : coffret en acier galvanisé à clés
Dimensions : L280xH700xP170 mm
L = largeur
H = hauteur
P = profondeur
Livré support à sceller ou à boulonner .
Idéal pour l'installation d'un coffret de gestion pour
moteur coulissant en copropriété et usine .



SCHBOX : Boîtier universel en ABS pour
circuits électriques et accessoires.
Dimensions : 100x82x30mm.



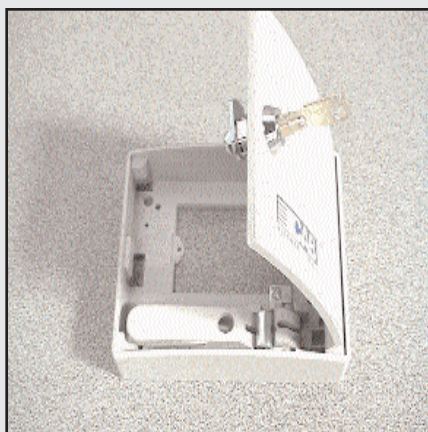
RQBOX : Boîtier universel en ABS pour
circuits électroniques .



BOX : Boîtier universel en ABS pour
divers circuits électroniques et accessoires,
très bonne protection aux intempéries .



ACAI : Boîtier universel en aluminium
avec verrouillage à clés .



BLBS : Boîtier universel en aluminium
avec verrouillage à clés et levier .



DEV610 : Boîtier universel en aluminium
avec verrouillage à clés et levier .