



Armoire standard IP55 tôle recouvrement flasque entrée
4mm 400x1800x800 Rac

M-RG408018SA

Architecture

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Position prévue pour la porte | à droite |
| Mode de fixation | installation individuelle et en série |

Fonctions

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Appareil supplémentaire alignable | oui |
|-----------------------------------|-----|

Compatibilité

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Crémaillères d'armoire : standard | métrique |
|-----------------------------------|----------|

Porte, couvercle

| | |
|--|---------------|
| Type de fermeture de la porte | Carré 6 mm |
| Nombre de serrure de la porte | 1 |
| Type de couvercle | fermé (plein) |
| Plombage possible de la fermeture de porte | non |
| Porte amovible | oui |
| Porte reversible | oui |
| Battant de porte | unique |
| Nombre de portes | 1 |
| type de couvercle | avec découpe |
| Porte incluse | oui |
| Couvercle/porte transparent(e) | non |

Matières

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Couleur RAL | au choix (fabrication sur commande) |
| Matière | tôle d'acier |
| Matériau | Acier |
| Aspect de la surface | mat |
| Type de traitement de surface | revêtement pur poudre |

Dimensions

| | |
|-----------------------------|---------|
| Profondeur produit installé | 800 mm |
| Profondeur interne | 796 mm |
| Hauteur produit installé | 1800 mm |
| Largeur produit installé | 400 mm |

Installation, montage

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Adapté à un usage extérieur | non |
| convient au montage au sol | oui |
| Approprié pour montage dans paroi | non |

Accessoires inclus

| | |
|---------------------------|-----|
| Plaque de montage incluse | non |
|---------------------------|-----|

Équipement

| | |
|--|-----|
| Nombre d'ouvertures pour plaques à bride | 1 |
| Finition CEM | non |
| Toit incliné | non |

Standards

| | |
|---------------------------|--------------|
| Homologations | BS EN 62208 |
| Directive européenne WEEE | non concerné |

Sécurité

| | |
|---|----------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 10 |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Classe de protection | classe I |