

Fiche technique

Boîtier en aluminium Mx16, époxy

Référence: 2011320



Boîtier vide robuste en aluminium pour construction mécanique et systèmes d'automatisation.

Avec ses caractéristiques mécaniques et thermiques hors pair, la série Mx d'OBO est conçue pour les domaines les plus divers soumis à une sollicitation extrême. Elle convient parfaitement à des installations dans l'industrie, les constructions navales et portuaires ainsi que le secteur agricole.

Elles protègent l'installation électrique dans des conditions de très forte sollicitation. Les produits résistent à des froids et chaleurs extrêmes ainsi qu'aux chocs et aux éfractionnements dans les rues, tronçons ferroviaires ou tunnels.

Avec un indice de protection jusqu'à IP 66, ils sont excellentement protégés contre la pénétration d'eau et de poussière.

Les boîtiers en aluminium ont un revêtement époxy (RAL 7001) et sont fournis avec couvercle, vis en acier inoxydable, joint et 2 ou 4 vis de mise à la terre. Température de -40 °C à +125 °C



AIG Coulage d'aluminium sous pression

P revêtu par poudre

Données de base

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Référence | 2011320 |
| Type | Mx 161609 SGR |
| Désignation 1 | Boite Aluminium vide |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 160x160x91 |
| Couleur | gris argent; RAL 7001 |
| Matériau | Coulage d'aluminium sous pression |
| Surface | revêtu par poudre |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 170 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

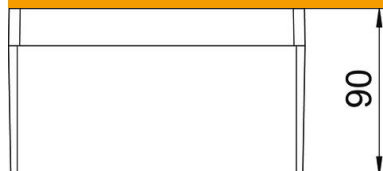
Fiche technique

Boîtier en aluminium Mx16, époxy

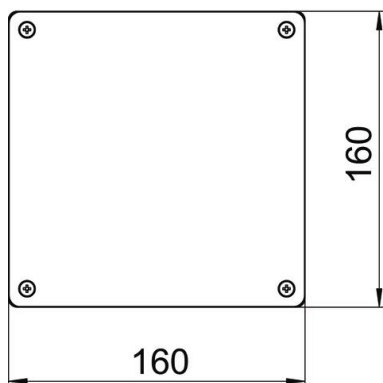
Référence: 2011320



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 160 mm |
| Largeur | 160 mm |
| Hauteur | 90 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Possibilité d'extension | oui |
| Modèle couvercle petit distributeur | fermé |
| Fixation du couvercle | vissé |
| forme | carré |
| Convient pour application extérieur | oui |
| Convient pour la protection contre la foudre | non |
| Dimension intérieure | 149x149x84.5 mm |
| Avec couvercle | oui |
| Avec plaque de montage | non |
| Indice de protection | IP66 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 125 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -40 °C |
| Résistant aux intempéries | oui |