



N° de commande: 114359

Boîte avec insert et contenu « Kit d'étanchéité »

Spécification

Dimension de la boîte 4	Nombre d'acteurs 3	Disposition des poignées A,B,D	Marquage Joints	Doublure en mousse Oui
Poids 6,6 kg	Dimensions de transport 400 x 300 x 150 mm, 6,6 kg	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 114359	

Les faits

- Boîte de transport empilable en aluminium avec couvercle à charnières (taille 4)
- Fabrication conforme à la norme DIN 14800-10
- Insert en mousse parfaitement ajusté avec fond renforcé en plastique
- Une disposition claire pour contrôler facilement que tout est en place
- Bande d'étanchéité 20 m
- Pour chaque diamètre, 1 x bouchon DN 8/10/15/20/25/32/40/50
- Pour chaque diamètre, 1 x capuchon DN 8/10/15/20/25/32/40/50
- 1 kg pâte d'étanchéité universelle LeckStopp
- Marquage et contenu conformes à la norme DIN 1451-A-25
- Grande robustesse et résistance à la corrosion



- Empilable grâce à son profil extérieur
- Joint tout autour dans le profil extérieur pour protéger contre la poussière et l'humidité
- Parois latérales lisses, soudure verticale par point
- Trois poignées de transport à ressort (positions A, B, D)
- Charge autorisée : 105 kg

Informations sur les critères de durabilité

Certification d'entreprise : ISO 9001

Certification d'entreprise : ISO 14001

Certification d'entreprise : EN 1090

Certification d'entreprise : EcoVadis

- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits



Valeur ajoutée



Qualité la plus élevée qui soit

- Conception conviviale et robuste
- Charnière à sertissage multiple
- Grande robustesse et résistance à la corrosion



Polyvalence

- Joint tout autour dans le profil extérieur pour protéger contre la poussière et l'humidité
- Couvercle à charnière ou parois latérales ouvertes
- Différentes tailles disponibles



Empilage sécurisé

- Rebord extérieur pour l'empilage ou coins en plastique résistant aux chocs
- Compact lors du transport



Solidement fermé

- Avec dispositif pour cadenas ou serrure cylindrique
- Avec jeu de serrure en option

Code de pratique pour la disposition des poignées La disposition des poignées de nos caisses et boîtes est présentée sur l'illustration.



Tableau des tailles

Taille 1: 600 x 220 x 400
Taille 2: 400 x 220 x 300
Taille 3: 600 x 150 x 400
Taille 4: 400 x 150 x 300
Taille 5: 600 x 220 x 265
Taille 6: 800 x 330 x 400

Dimensions L x H x P en mm



Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité









