



Caisse universelle K 470, IP

65

Pour toutes les applications exigeant une grande étanchéité et une protection renforcée contre l'humidité, les projections d'eau et la poussière.



Description du produit

- Pour toutes les applications exigeant une grande étanchéité et une protection renforcée contre l'humidité, les projections d'eau et la poussière.
- Étanchéité IP 65 selon EN 60 529 assurée par un joint en mousse injectée dans le couvercle.
- 3 dimensions standards, modèles personnalisés sur demande.
- Également disponible avec homologation pour les matières dangereuses.
- Tôle ultra-résistante de 1,5 mm pour toutes les caisses K 470 à partir de 750 x 550 mm (dimensions de base).
- Membrane d'équilibrage de pression automatique
- Étanchéité confirmée par la certification TÜV SÜD.
- Disponible pour la plupart des K 470.



Conseils et particularités

Agrément NU pour le transport de marchandises dangereuses possible moyennant supplément.

Dimensions d'encombrement env. 30 mm inférieures aux dimensions intérieures (longueur et largeur).

Tailles spéciales sur demande.



Caractéristiques du produit

Coins d'empilage oui	Couleur des coins de gerbage Alu brut	Fermetures Fermetures confort	Garantie 10 ans	Indice de protection IP65:
Joint Joint de couvercle en mousse injectée	Matériau Aluminium naturel	Matériau des coins de gerbage Aluminium naturel	Moulures d'angle oui	Moulures sur tout le pourtour oui
Nombre de poignées 2	Roulettes intégrées non	certification-mark-pf TÜV Süd - IP 65		

Variantes de produits

Référence 366206	Référence 366217	Référence 366218
Cote intérieure L x l x H 550 mm × 350 mm × 380 mm	Cote intérieure L x l x H 750 mm × 550 mm × 380 mm	Cote intérieure L x l x H 750 mm × 550 mm × 580 mm
Cotes extérieures max. L x l x H 600 mm × 400 mm × 410 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 800 mm × 600 mm × 410 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 800 mm × 600 mm × 610 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux 75 kg	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux 102 kg	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux 126 kg
Poids 5.3 kg	Poids 10 kg	Poids 12 kg
Volume 73 l	Volume 157 l	Volume 239 l