



K 470 - IP 67

ZARGES K 470 - IP 67: optimierter Schutz gegen Wasser und Staub.



Produktbeschreibung

- TÜV-Süd geprüfte Kiste mit extra großem Druckausgleichsventil - optimierter Schutz gegen Staub und Wasser.
- Neuartige, patentierte Kombination aus Scharnier und Verschluss.
- Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.
- Hochwertiger Spezialbehälter aus Aluminium.
- Extra großes Druckausgleichsventil.
- TÜV SÜD-geprüft.
- Schutzart IP 67 nach DIN EN 60529 : 2014
- Extra starkes 1,5-mm-Blech bei allen K 470 ab 750 x 550 mm Grundmaß.
- Profilstöße vollverschweißt.
- Sondergrößen auf Anfrage.
- Stapelecken aus Aluminiumguss.
- Ergonomische Comfort-Tragegriffe.
- Ergonomische und langlebige Comfort-Verschlüsse für mindestens 20.000 Betätigungszyklen.

Hinweise und Besonderheiten

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

Spezielle Inneneinsätze auf Anfrage.



Produkteigenschaften

| | | | | |
|---|---------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Dichtung EPDM Zellkautschuk | Ecksicken ja | Farbe der Stapelecken Alu, natur | Integrierte Rollen nein | Material Aluminium |
| Material der Stapelecken Aluminium | Schutzart IP67: | Stapelecken ja | Umlaufende Sicken ja | Verschlüsse Comfortverschlüsse |
| certification-mark-pf TÜV Süd - IP 67 | | | | |

Produktvarianten

| | | |
|--|--|--|
| Artikel-Nr. 380366 | Artikel-Nr. 379083 | Artikel-Nr. 380378 |
| Außenmaß max. L x B x H 600 mm × 400 mm × 410 mm | Außenmaß max. L x B x H 800 mm × 600 mm × 410 mm | Außenmaß max. L x B x H 800 mm × 600 mm × 610 mm |
| Gewicht 5.3 kg | Gewicht 10 kg | Gewicht 12 kg |
| Innenmaß L x B x H 550 mm × 350 mm × 380 mm | Innenmaß L x B x H 750 mm × 550 mm × 380 mm | Innenmaß L x B x H 750 mm × 550 mm × 580 mm |
| Volumen 73 l | Volumen 157 l | Volumen 239 l |
| Artikel-Nr. 379725 | | |
| Außenmaß max. L x B x H 950 mm × 690 mm × 480 mm | | |



Gewicht

13.4 kg

Innenmaß L x B x H

900 mm × 640 mm × 450 mm

Volumen

259 l