



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

## Produktvarianten

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



Gewicht

**13.4 kg**

Innenmaß L x B x H

**900 mm x 640 mm x 450 mm**

Volumen

**259 l**