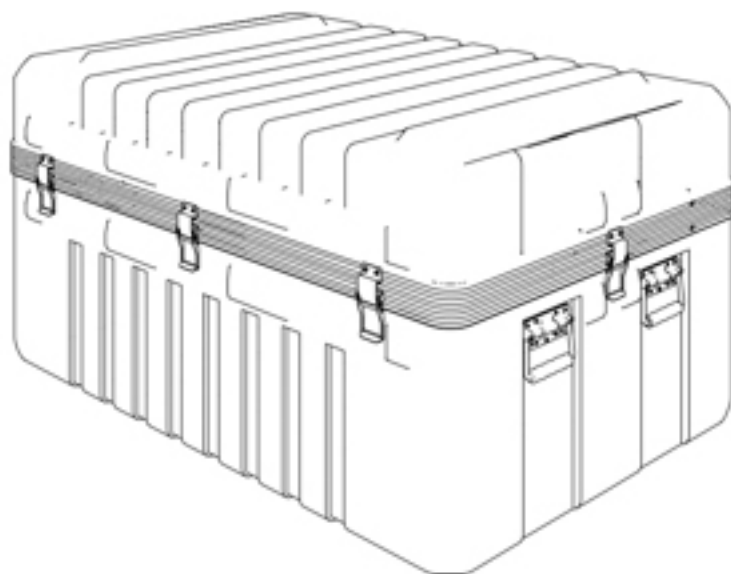


Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 56 32 05 S



Inhaltsverzeichnis

| | |
|-------------------|---|
| Information | 3 |
| Abmessungen | 3 |
| Farben | 3 |

Information

Unsere Transportlösung 56 32 05 S als Transportkoffer in der Trolley-Variante ist mit Rolle 400 150/400 165 möglich und dadurch baugleich zum Systembehälter Trolley. So ist eine problemlose Stapelung mit anderen Systembehältern möglich, um Lager- und Transportflächen effizient zu nutzen. In neun Standardfarben verfügbar, sind die Behälterschalen aus hochschlagfestem Polyethylen gefertigt. In Temperaturbereichen von -40°C bis $+71^{\circ}\text{C}$ ist das Material widerstandsfähig gegen stärkste chemische und physikalische Einflüsse. Dies macht den Behälter in der Trolleyvariante zu einem idealen Transportkoffer für sensibelste Transportgüter, wie Messgeräte, Sensoren oder Elektronikkomponenten.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
510 x 270 x 305 (185 + 120)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
565 x 320 x 340 (200 + 140)

Gewicht 3,8 kg

Farben



RAL: ähnlich zu
9011, schwarz



RAL: ähnlich zu
7016, anthrazit



RAL: ähnlich zu
9007, silbergrau



RAL: ähnlich zu
9010, weiß



RAL: ähnlich zu
1021, gelb



RAL: ähnlich zu
2004, orange



RAL: ähnlich zu
2002, rot



RAL: ähnlich zu
6014, armeegrün



RAL: ähnlich zu
5002, blau



RAL: ähnlich zu
1002, sand

Kontakt

Stand:22.04.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de