

Transportbox

Stand:21.06.2026

Behälternummer: 80 48 03 S



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3

Information

Der Systembehälter 80 48 03 S besteht aus äußerst robustem PE-HD und zeichnet sich durch seine außergewöhnliche Beständigkeit bei Temperaturen von -40°C bis $+71^{\circ}\text{C}$ aus. Mit seinen Innenabmessungen von 750 mm in der Länge, 435 mm in der Breite und 175 mm in der Höhe eignet er sich optimal für die Lagerung und den Transport von flachen, länglichen elektronischen Komponenten oder Messgeräten. Optional kann die Box auch in einer Koffervariante mit einem zentralen Frontgriff oder als Trolley mit Rollen und einem ausziehbaren Griff verwendet werden. Die Transportbox behält in allen Varianten zu jederzeit seine Stapelbarkeit mit anderen Systembehältern. Auf Wunsch lässt sich der Inhalt durch Aluminiumbügel und individuell zugeschnittene Schaumstoffeinlagen zusätzlich schützen.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
750 x 435 x 175 (120 + 55)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
800 x 480 x 210 (135 + 75)

Gewicht 5,7 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:21.06.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de