

## MULTIBOX 80

aus heißgepresstem, glasfaserverstärktem Polyester (GFP)  
Zweiteilige Bauart: Montage der Geräte im eingreifenden oder umgreifenden Teil, sowie im Querformat möglich  
Platzsparende Lagerung über Stapellecken möglich  
Schwerentflammbar und selbstverlöschend  
4 Montageelemente, Edelstahl

- Farbe RAL 7032 kieselgrau
- UV-beständig
- Dichtung aus EPDM
- Schutzart IP65
- Gewicht ca. 9,5kg

Weitere technische Daten → [KD015](#) & [KD112](#)

Abmessungen Höhe Breite Tiefe  
in mm (ca.) 750 x 520 x 250

Wärmedurchgangswert K	ohne Fenster	mit Fenster
Standard	6,5 W/K	7,2 W/K
arctic-GRP	1,8 W/K	2,5 W/K

**Ausführungsarten** (Verschlussarten siehe [KD152](#))

- SV4** 4 Schnellverschlüsse, Edelstahl (Standard)
- SE2** 2 Scharniere u. 2 Schnellverschlüsse, Edelstahl, mit Absperrwinkel für optionales Vorhängeschloss

**Deckelfeststeller** (nur Ausführungsart SE)

- DF** in Stahl verzinkt
  - DFVA** in Edelstahl
- }  1 St.  
}  2 St.

**Fenster**

- FA** Fenster aus Acrylglas
  - FS** Fenster aus Sicherheitsglas
- } montiert in  
}  TE  
}  TU

**arctic Zusatzisolierung**

PU ausgeschäumt, nicht ineinander stapelbar

- arctic-GRP** GFP Innenschale

**Explosionsschutz**

- GO** antistatisch zur Vermeidung von elektrostatischen Aufladungen nach DIN EN IEC 60079-0
- Ex p** Vorbereitung für Überdruckkapselung nach DIN EN IEC 60079-2

**Erhöhte Schutzart**

- IP66**  **IP67**  **IP68**
- CSA Enclosure Type 4X (NEMA 4X)**

**Lüfter- und Entwässerungsstutzen** (siehe [KD184](#))

- LF** Labyrinthfilter IP44
- DV** Entwässerungs-/Entlüftungsstutzen IP66

