

MULTIBOX 170

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

- Farbe RAL 7032 kieselgrau
- UV-beständig
- Dichtung aus EPDM
- Schutzart IP65
- Gewicht ca. 12,5 kg

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

Abmessungen Höhe Breite Tiefe
in mm (ca.) 750 x 520 x 480

Wärmedurchgangswert K	ohne Fenster	mit Fenster
Standard	9,1 W/K	9,8 W/K
Arctic-GRP	2,4 W/K	3,1 W/K

Ausführungsarten (Verschlussarten → [KD152](#))

- SV4** 4 Schnellverschlüsse, Edelstahl (Standard)
- SE2** 2 Scharniere u. 2 Schnellverschlüsse, Edelstahl, mit Absperwinkel 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 (→ [KD184](#))

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

