

Technische Mitteilung

TM 1805 141

Gegenstand: **Vorschacht KKVS1511-50+, Burag**
 Sachgebiet: **Materialsortiment**
 Version: **1** Datum: **20.06.2018**
 Ersetzt Version: **-** vom: **-**
 Ausgabestelle: **Access Network Engineering**
 Empfänger: **Confluence**

Bereich: **Netzbau nach CC-2000**
 Kapitel: **Netz**

Sachbearbeiter: **Roberto Amore**



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

Gegenstand: Vorschacht KKVS1511-50+
 Bezeichnung: KKVS1511-50+
 Material-Nr. : 22275
 Abmessungen: 1542 x 621/411 x 1066 [mm] (B x H x T)
 Beschrieb: Vorschacht mit Kabelkeller aus Aluminium, doppelwandig verstärkt, mit offenem Boden. Kabeleinführung umlaufend (H = 200 mm) mit PVC Abdeckung. Schachthöhe hinten 200 mm vertieft, für abgesenkte Montage der Kabine. Effektive Vorschacht-Tiefe 575 mm. Auflage für Schachtabdeckung vor der Kabine verschraubt, mit Mittelstütze. Zusätzliche herausnehmbare Mittelstrebe zum Verstärken der Abdeckungen. Hartgummidichtung als Auflage für Abdeckung aus Riffelblech Alu 5/7 (roh). Abdeckungen vorne und hinten verschraubt, Gehäuse pulverbeschichtet in RAL 7032 (Kieselgrau).
 Anwendung: In FTTH-Netzen als Vorschacht für Sichert Kabine (CommScope/Netcom) SiCab-UPC-KABINE-MCAB-A-PCDW-7038-KIT01-CH12 (B x T: 1400 x 500 mm).

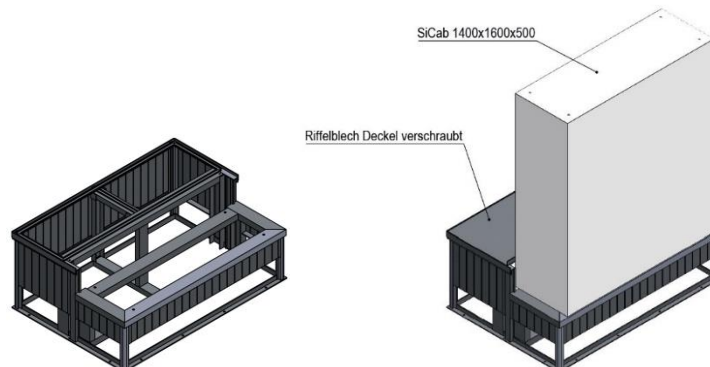


Abbildung 1: Vorschacht KKVS1511-50+ und Montagebeispiel mit Sichert Kabine (Rückansicht)

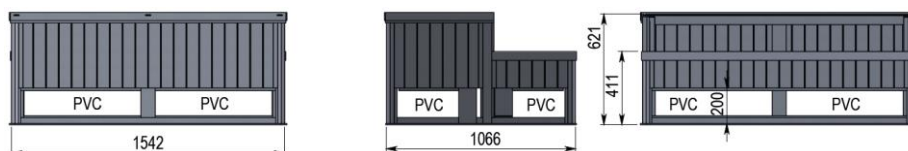


Abbildung 2: Vorschacht KKVS1511-50+ Abmessungen (Front-/Seiten-/Rückansicht)

1 Passend zu

Gegenstand	Bezeichnung	Mat.-Nr.	Beschrieb in
POP-Kabine SiCab-UPC-KABINE-MCAB-A-PCDW-7038-KIT01-CH12, CommScope	SiCab-UPC-KABINE-MCAB-A-PCDW-7038-KIT01-CH12	318257-000	Netcom Shop

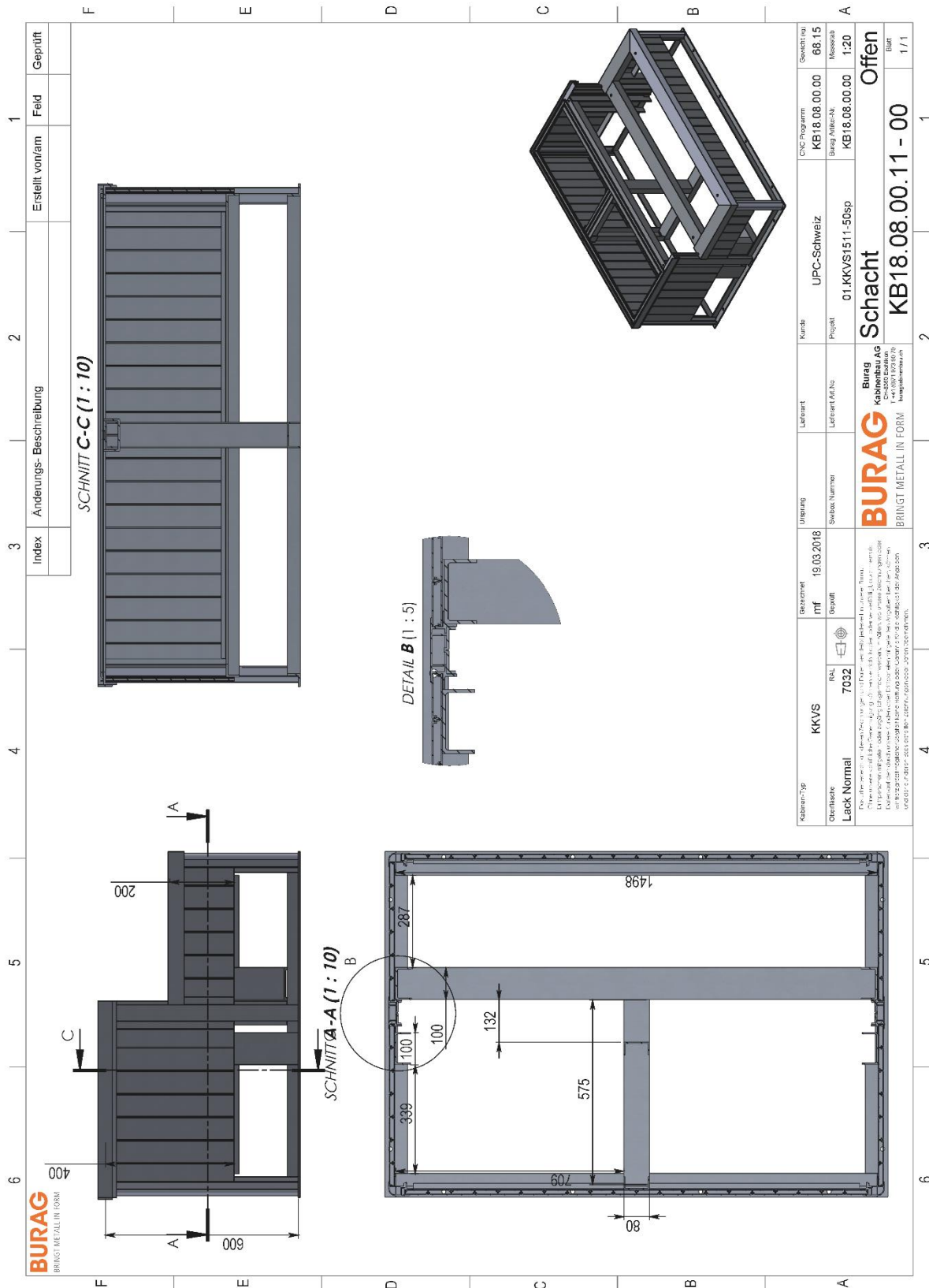


Abbildung 4: KKVS1511-50+_Burag_KB18_08_00_11_18_03_19.pdf

3 Versionsprotokoll

Ausgabe	Autor	Datum	Bemerkung
1	Roberto Amore	20.06.2018	Ausgabe publiziert

4 Inhaltsverzeichnis

1	Passend zu.....	1
2	Zeichnungen.....	2
3	Versionsprotokoll.....	5
4	Inhaltsverzeichnis.....	5