

Celsion Brandschutzgehäuse
Typ Violation W 90 Sonder

TAL 501404DT

außen: 860 x 710 x 418 mm
innen: 650 x 500 x 310 mm
Gewicht: ca. 138 kg

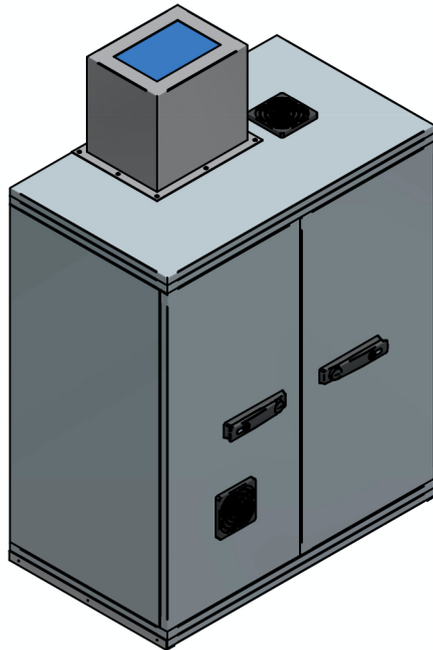
Befestigungsmittel gem.
Verwendbarkeitsnachweis
4 Stk. 10 x 135 mm



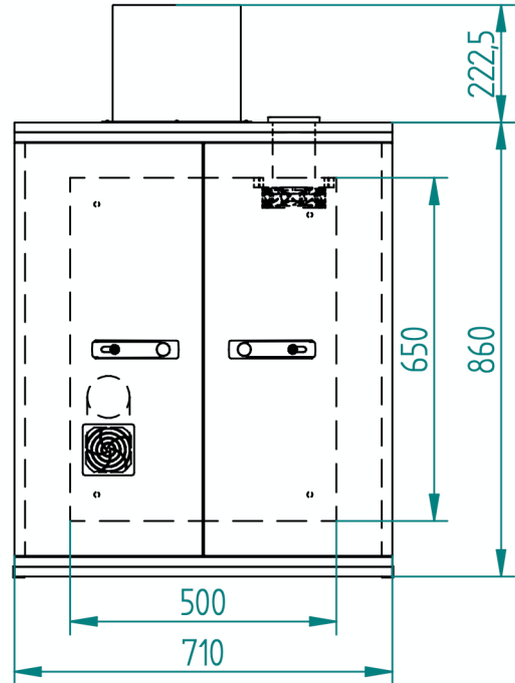
Verwendbarkeitsnachweise:
basierend auf abZ/aBG Z-86.1-77

AC-Axiallüfter 230V
mit 150x150 Adapterplatte
unter Lüftungssystem
VLS ø 80 mm

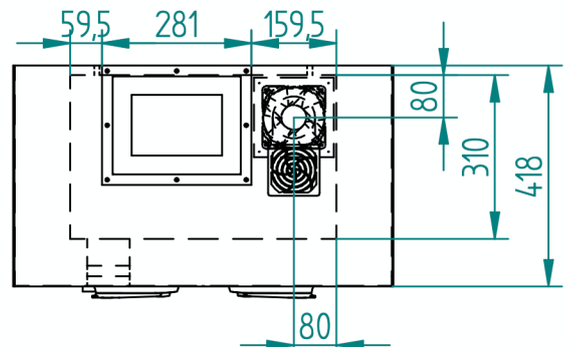
1x Kabelaufsatz
klein



Ansicht von vorn



Ansicht von oben



zur Verfügung gestellt von www.TALPA.lu, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**

Schutzvermerk:
nach ISO 16016

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
Zuwendungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchs- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.
Zusätzlich ist die Veränderung dieser Zeichnung durch die Celsion Brandschutzsysteme GmbH untersagt.

Allgemeintoleranz
ISO 2768- m



Brandschutzsysteme GmbH
Dresdener Straße 51
02625 Bautzen
Tel.: 03591/27078-0
Fax.: 03591/27078-19

Datum: 25.10.21
erstellt: A. Dawara
geprüft: U.Lachmann

TALPA s.à.r.l.

Talpa VIO-W90-DGS10



AG
000000000

Seite 1/1