



**Basierend auf dem Verwendbarkeitsnachweis je nach Serie und Typ**



**Z-86.1-33**

Für die Abtrennung von eingebauten elektrischen Messeinrichtungen und Verteilern in Flucht- und Rettungswegen

**Z-86.1-36**

Für den Einbau von elektrischen Messeinrichtungen und Verteilern für den Funktionserhalt

-  Brandschutzplatten nach DIN 4102 unbrennbar
-  Türanschlag rechts (links auf Wunsch) bzw. Doppeltür
-  Farbe: RAL 7035
-  Rauchschutzdichtung umlaufend gemäß MLAR 2005
-  Befestigungsmaterial liegt bei
-  Schwenverschluss vorbereitet für Schließzylinder
-  Schutzart IP 54 Schutzklasse II



**Projektbezogen sind gutachterlich bzw. durch MPA - Versuche folgende Optionen geprüft:**

- Fertigung nach Maßvorgabe / Aufmaß
- Innenliegende Scharniere
- Innentiefe bis 300 mm möglich
- Fenster in beiden Türflügeln möglich
- Einfache Montage - Befestigung an nur 4 Punkten per Dübel (10 - 100 mm Innentiefe) oder Gewindestange (100 - 300 mm Innentiefe)
- Kabeleinführung möglich

**Montagemöglichkeit an:**



Massivwand F30 / F90



Metallständerwand F30



Metallständerwand F90

Bitte beachten Sie, dass die Montagemöglichkeiten dem Prüflauf entsprechen und sich zum Teil noch im Zulassungsverfahren befinden.

**Einsatzbereiche**

In Flucht- und Rettungswegen zur Brandlastdämmung, z. B. Abtrennung von Elektroanlagen

In Verbindung mit Trockenbauwänden zur Herstellung eines Trennwandsystems

Als Revisionsabschluss an oder in einer Schachtwand

Geeignet zur Herstellung eines Funktionserhaltes von dahinter liegenden Anlagen

Umhausung bestehender Aufputz-Verteilungen, Brandmeldeanlagen, etc.



Ausführungsbeispiel

**Beispielgrößen: Auszug Bildpreisliste**

| Typen-<br>bezeichnung                     | Vorhandener<br>Verteiler H x B x T in mm | Benötigtes Innenmaß der<br>LWÜ-30 H x B x T in mm | Resultierendes Außenmaß<br>der LWÜ-30 H x B x T in mm | Gewicht<br>(ca.) |
|---|--|---|---|------------------|
| <b>LWÜ 30</b><br><b>Artikelnr. 180076</b> | __x__x__                                 | __x__x__  | __x__x__  | __ kg            |
| <b>LWÜ 30</b><br><b>Berechnung</b>        | __x__x__                                 | Innenmaß nach Verteiler<br>+20 x +20 x +10        | Resultierendes Außenmaß<br>+178 x +178 x +68          | __ kg            |

Bitte beachten Sie auch mögliche Zusatzausstattungen und Optionen ab Seite 54. Weitere Daten, Maße und Preise finden Sie in unserer Bildpreisliste. Ausschreibungstexte finden Sie unter [www.celsion.de](http://www.celsion.de)