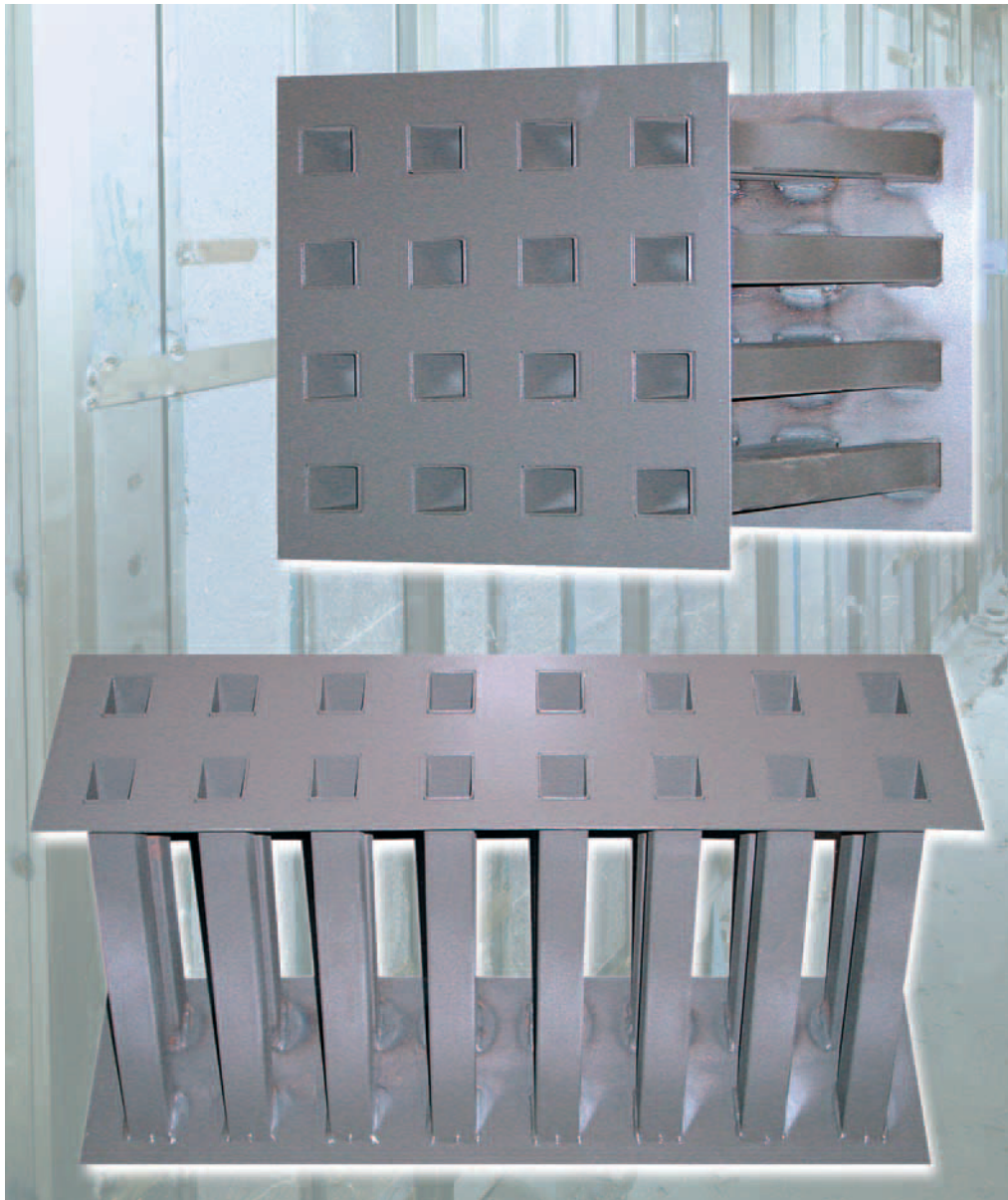


CLAVIS®
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



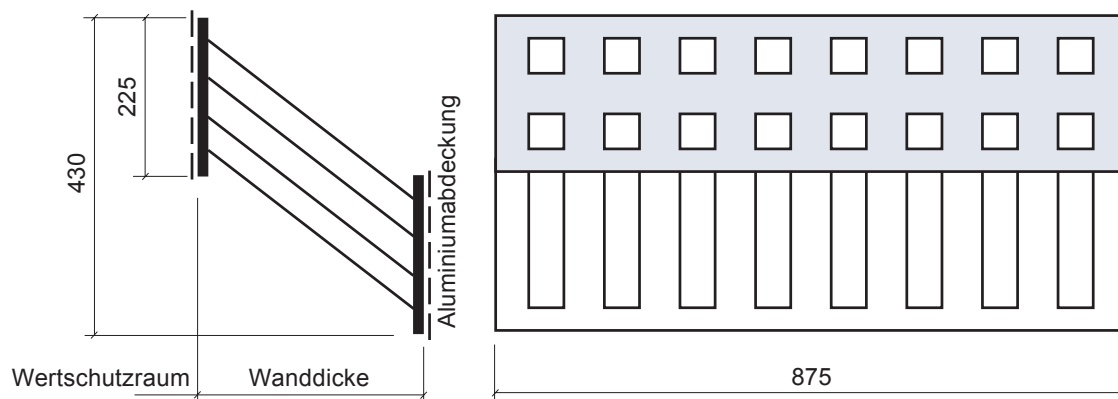
Ventilationen

Lüftungsdurchlässe für Wertschutzraumwände

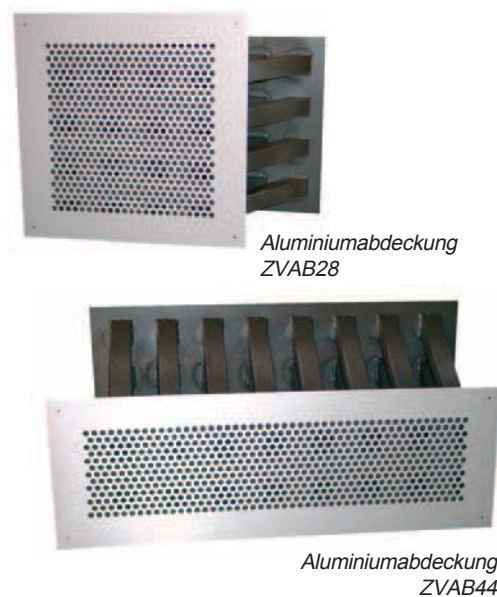
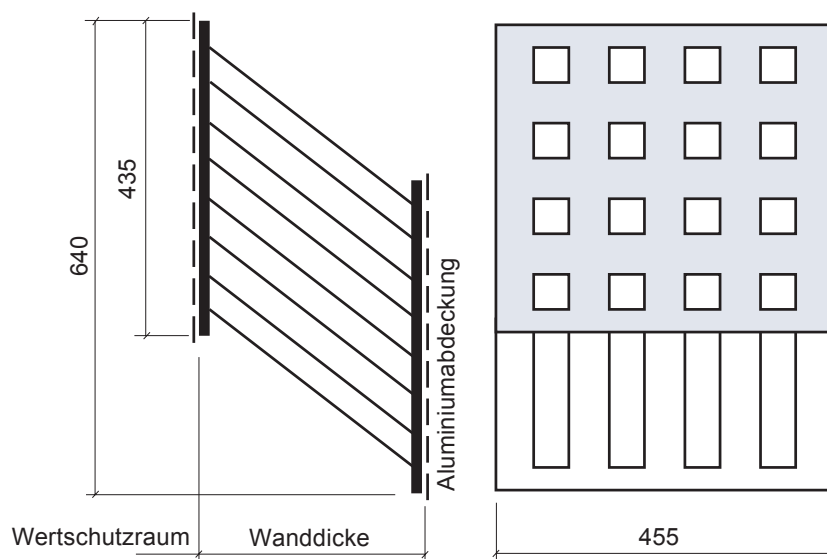


Allgemeine Information

Jedes Ventilationselement besteht aus 16 Vierkantrohren, Rohrrinnenabmessung 41 x 41 mm, Lüftungsquerschnitt 269 cm².



| Modell | Format | Versicherungsklasse | Wanddicke (mm) | Aluminiumabdeckung |
|--------|------------|---------------------|----------------|-----------------------------------|
| ZV3028 | rechteckig | EN 5 | 300 | ZVAB28 |
| ZV5028 | rechteckig | EN 9 | 500 | eloxiertes, dekoratives Lochblech |
| ZV8028 | rechteckig | EN 11 | 800 | Lochblech |



| Modell | Format | Versicherungsklasse | Wanddicke (mm) | Aluminiumabdeckung |
|--------|-------------|---------------------|----------------|-----------------------------------|
| ZV3044 | quadratisch | EN 5 | 300 | ZVAB28 |
| ZV5044 | quadratisch | EN 9 | 500 | eloxiertes, dekoratives Lochblech |
| ZV8044 | quadratisch | EN 11 | 800 | Lochblech |

Auszug aus den Bauvorschriften und Durchführungsbestimmungen für Wertschutzraum-Wände (VSÖ-VVO | Techn. Kommission für Zertifizierungen)

6.1.2.3.4 Durchlässe und Öffnungen in Wertschutzwänden:
Alle Durchlässe sind mit den Wertschutzwänden in einem herzustellen.
Rohrdurchlässe dürfen Armierungen nicht unterbrechen.



CLAVIS Deutschland GmbH
Grüner Weg 38
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
E-Mail: info@tresore.eu
Internet: www.tresore.eu