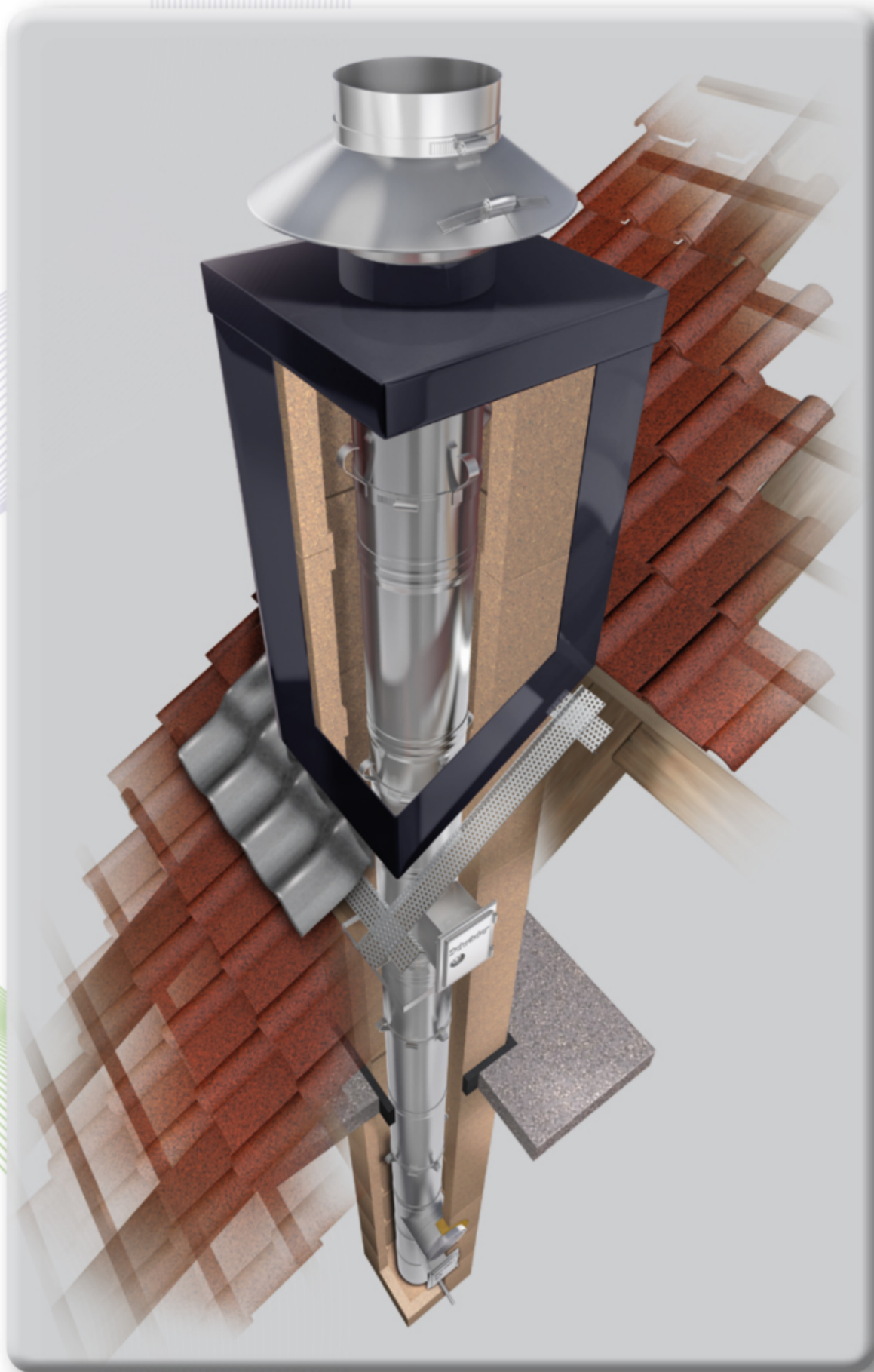


FUTURE THERM

Leichtbauschacht-System für alle Regel-
feuerstätten bei Sanierung und Neubau



SCHRÄDER
ABGASTECHNOLOGIE

Mit dem neu entwickelten System „Future - Therm“ ist es möglich eine platzsparende, der modernen Heiztechnik angepasste, Abgas- bzw. Schornsteinanlage nachträglich nahezu überall einzubauen.

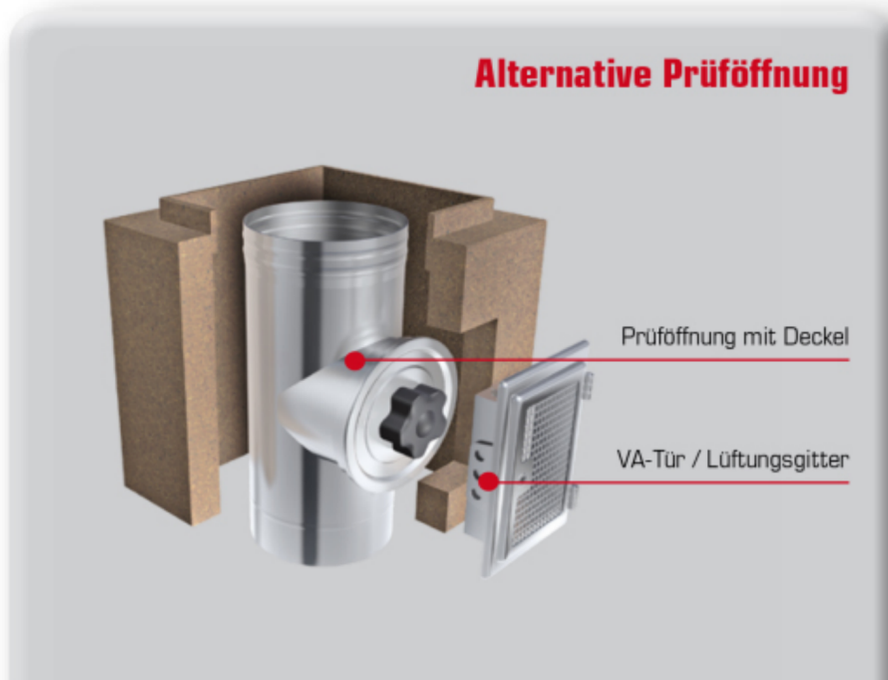
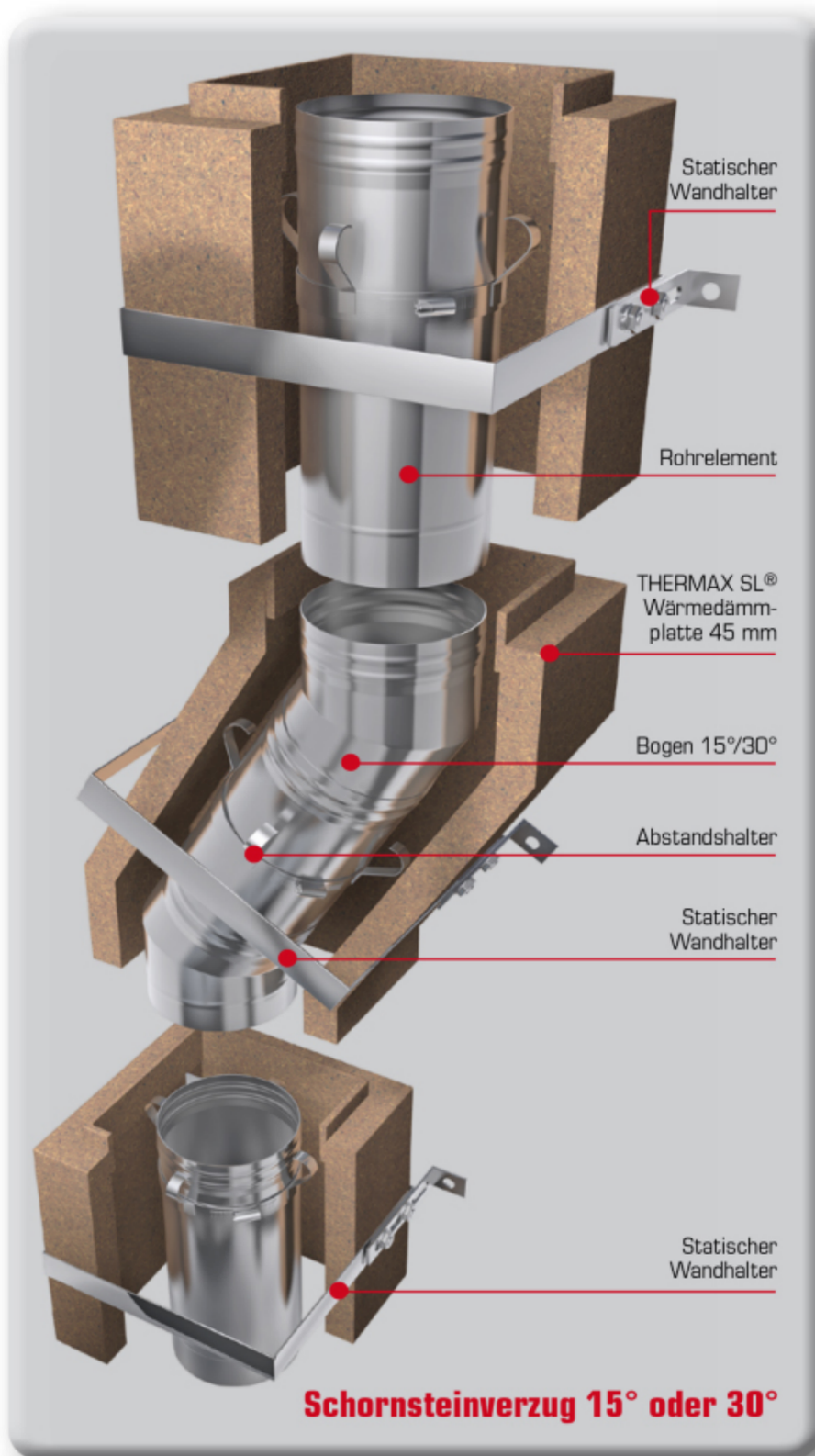
Dieses System besteht aus einem Schacht aus 45 mm starken THERMAX SL®-Wärmedämmplatten in Verbindung mit den bewährten Schröder Abgassystemen „Sanro - Aqua“, „Future E“ oder „Future C“ in den Rohrdurchmessern DN 80 bis 600 mm, die für den Anschluß an alle Regelfeuerstätten im Über- und Unterdruck geeignet sind. Es ist nicht erforderlich das Rohrsystem zusätzlich mit Dämmhülsen zu isolieren (Ausnahme LAS-Betrieb für Festbrennstoffe).

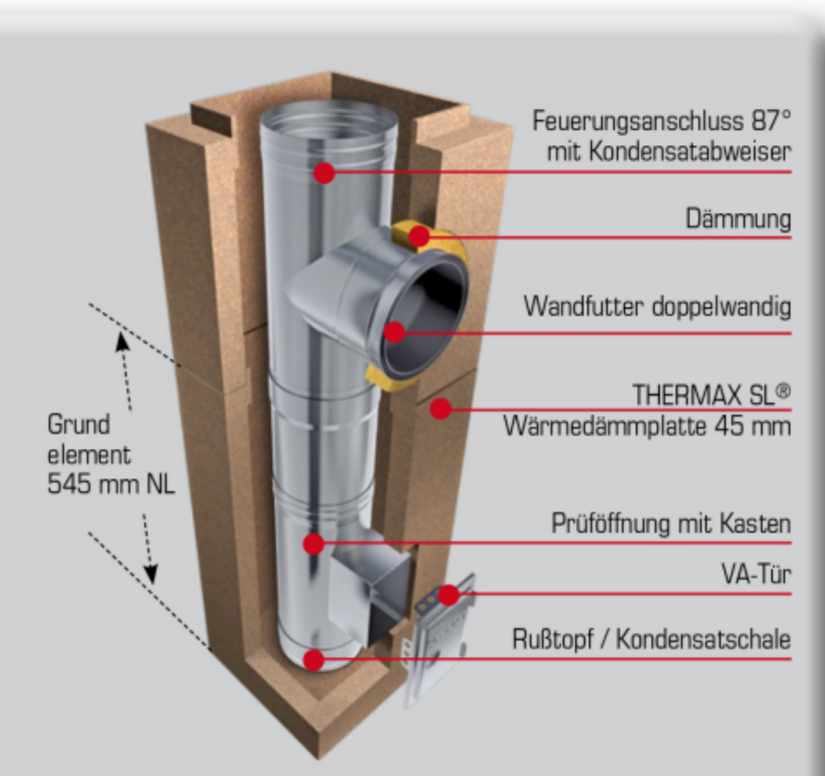
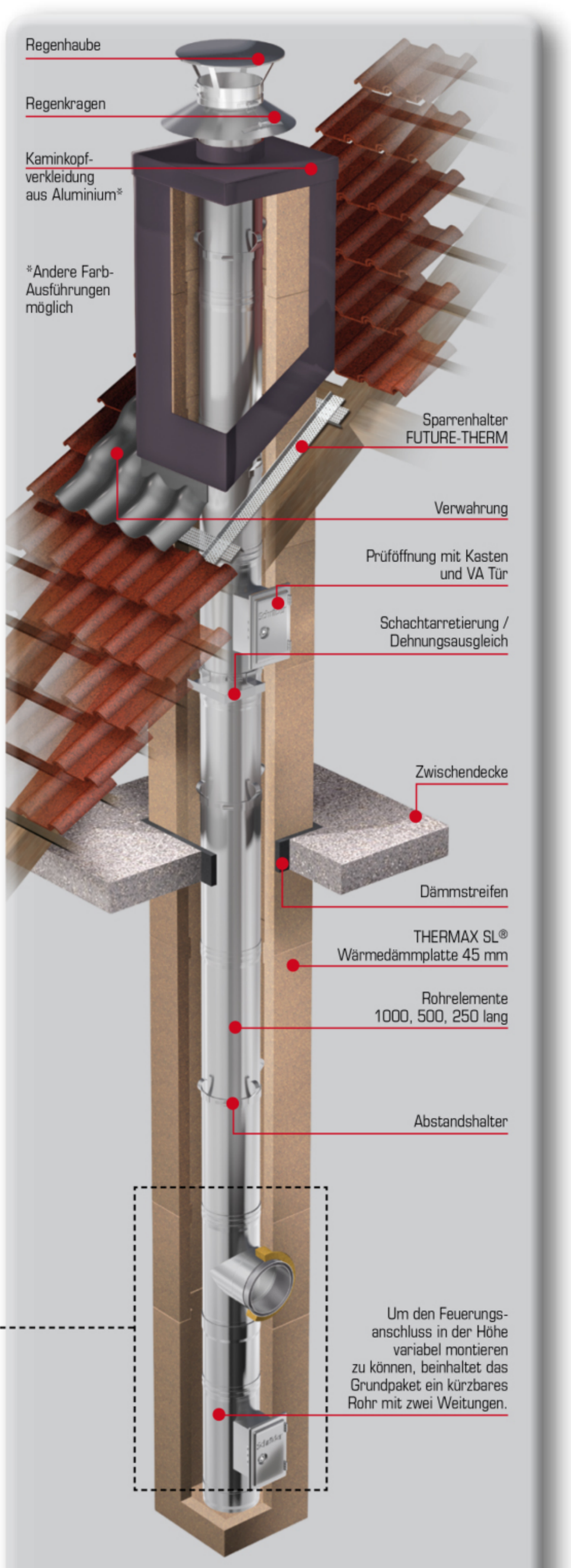
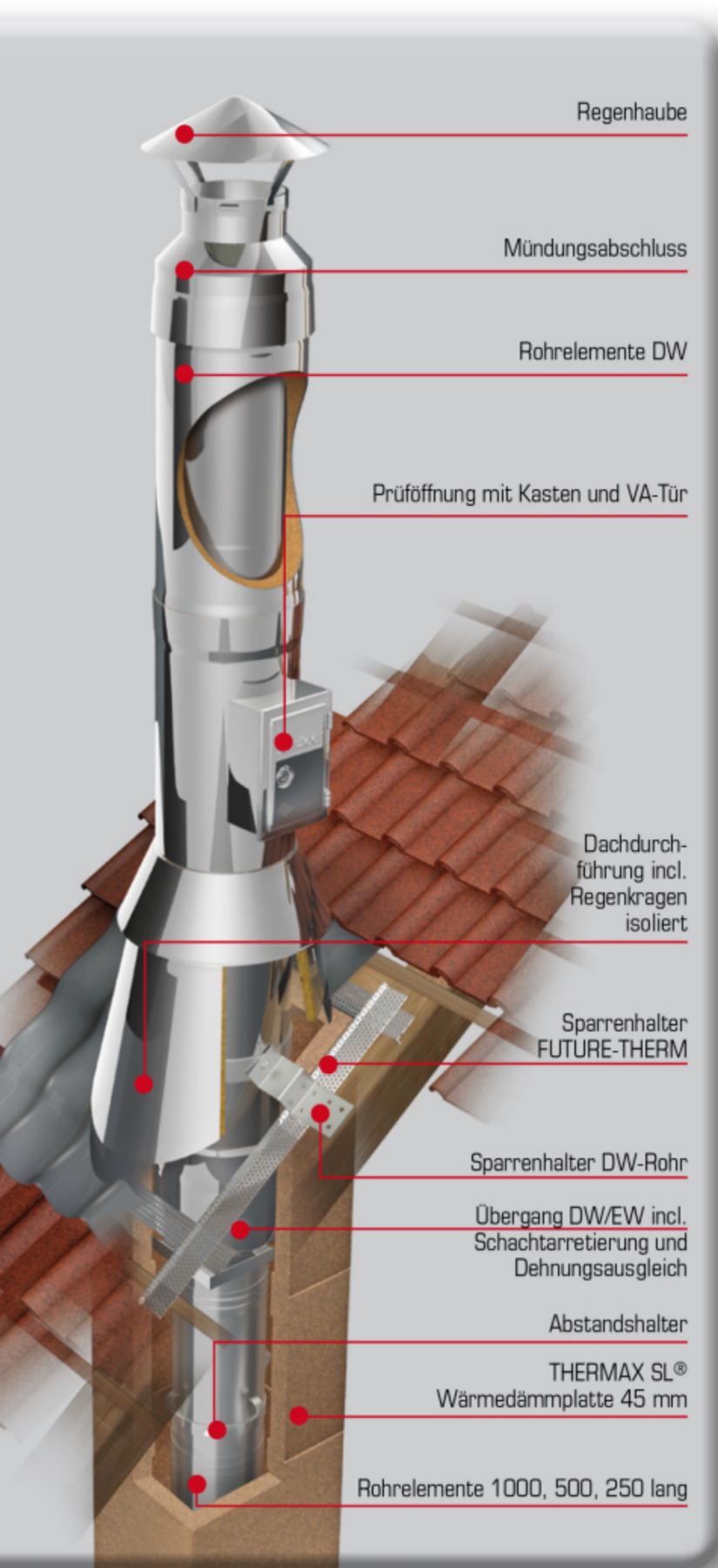
Dank der Leichtbauweise des Schachtes, der einseitig mit Federsystem versehen ist, kann die Montage ohne Probleme bewältigt werden. Die Rohrelemente und Formteile werden standardmäßig in 1.4404 hergestellt und sind wie gewohnt mit einer Weitungs- bzw. einer Sicken-seite ausgebildet. Die Kapillarwirkung innerhalb der Rohrsäule wird durch das Einbringen von Sicken verhindert.

Das Schröder System Future - Therm besitzt die Feuerwiderstandsklasse L_A 90 und muss demzufolge nicht zusätzlich verkleidet werden.

Die Vorteile im Überblick:

- **Geeignet für alle Regelfeuerstätten**
- **Feuerwiderstandsklasse L_A 90**
- **Leichte Montage durch geringes Gewicht**
- **Platzsparende Bauweise**
- **Geringe Montagezeiten durch Baukastensystem**
- **Kein zusätzlicher Einbau von Dämmhülsen erforderlich (Ausnahme LAS für Festbrennstoffe)**





SCHRÄDER
ABGASTECHNOLOGIE

SCHON HEUTE DIE ZUKUNFT

Der Name „Schräder“ steht für moderne Abgas-technik aus Edelstahl. In den letzten beiden Jahrzehnten hat das Unternehmen eine rasante Entwicklung erfahren und zählt zu den führenden Herstellern in Deutschland.

Schräders Entwicklungstätigkeit basiert seit jeher auf einem Konzept, das ökologisch sinnvolle und effiziente Produkte hervorbringt. Schröder übernimmt somit bereits seit Gründung des Unternehmens Verantwortung und sorgt für einen nachhaltigen Umgang mit unseren Ressourcen.

Schräders Motto „Schon heute die Zukunft“ begleitet das Unternehmen täglich: Schröder strebt danach,

die Welt mit seinen Produkten nachhaltiger zu gestalten. Als Kunde können Sie durch den Einsatz der Schröder-Technologie die Umwelt schonen - Sie leisten damit schon heute einen Beitrag für eine lebenswerte Zukunft. Zum Beispiel gelingt Schröder das mit der **automatischen Drosselklappe Future OptiPa** sowie mit dem **Schröder Wärmetauscher TurbuFlex** und mit dem Einsatz der **Schröder Feinstaubfilter**.

Schräders innovative Technologien sorgen dafür, Emissionen zu mindern und tragen somit zum aktiven Umweltschutz bei. Ganz nebenbei reduzieren Sie außerdem Ihre laufenden Kosten. So fällt es Ihnen leicht, immer einen Schritt voraus zu sein!



Hemsack 11-13 · 59174 Kamen
Tel.: +49 (0) 23 07/9 73 00-0
Fax: +49 (0) 23 07/9 73 00-55 und +49 (0) 23 07/7 20 95
Kamen: kamen@schraeder.com

Neue Siedlung 1 · 04509 Schönwölkau, OT Badrina
Tel.: +49 (0) 3 42 08/7 41-0
Fax: +49 (0) 3 42 08/7 41-19
Badrina: badrina@schraeder.com

www.schraeder.com



SCHRÄDER
ABGASTECHNOLOGIE