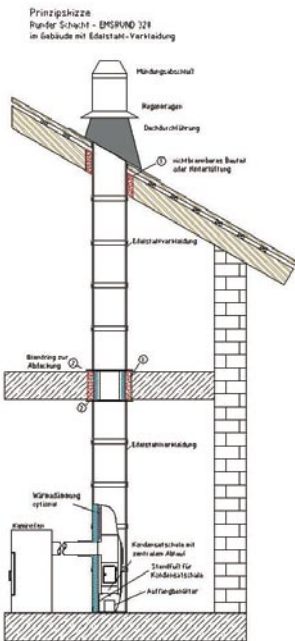


F 90 Schornstein als Leichtbausystem

Das Leichtbausystem Ekalite besteht aus einem rundem F 90-Formstein, Edelstahlaußenrohr sowie Edelstahlabgasabführung und ergänzt das Sortiment der Schornsteinsysteme von Eka. Das Leichtbausystem hat nach Unternehmensangaben ein nur geringes Gewicht und ist montagefreundlich. Es ist für verschiedene Ausführungen, mit und ohne Wärmedämmung, für alle Brennstoffe einsetzbar. Die Besonderheit ist: Dieser Schornstein kann auch bei Anschluss an Festbrennstofffeuerungen ohne weitere Verkleidungen durch mehrere Brandabschnitte geführt werden. Das System ist mit den erforderlichen Zertifizierungen ausgestattet und ab sofort erhältlich.



Eka
 95369 Untersteinach
 Telefon (092 25) 981 01
 Telefax (092 25) 981 11
 www.eka-edelstahlkamine.de

Neuer Universal-schornstein

Die Hersteller von Pelletsöfen schreiben aufgrund der Reduzierung der Abgastemperaturen auf rund 50 bis 60 Grad einen feuchteunempfindlichen Schornstein vor. Erlus bietet jetzt ein Edelkeramik-Schornsteinsystem mit W3-Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik an. Das „W“ steht für engl. „wet“ (nass) und die „3“ für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe. Damit kann das Schornsteinsystem auch im kondensierenden Betrieb bei allen Brennstoffarten eingesetzt werden. Mit dem W3-Schornsteinsystem werden Hausbesitzer in die Lage versetzt, den zum Heizen benötigten Brennstoff je nach Marktsituation zu wechseln, ohne gleichzeitig das Schornsteinsystem erneuern zu müssen. Hersteller von Heizungen haben den Vorteil der Flexibilität hinsichtlich des Energieträgers bereits erkannt und das Erlus-Schornsteinsystem intern zertifiziert.

Erlus
 D-84088 Neufahrn/
 Niederbayern
 Tel. (087 73) 180
 Fax (087 73) 181 80
 www.erlus.de

Abläufe mit hoher Leistung

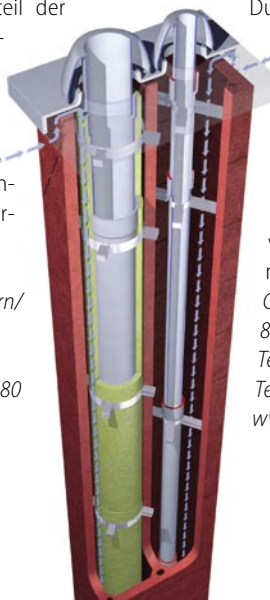
Zwei neue Duschwannen-Abläufe für hohe, flache und superflache Duschwannen bringt Geberit jetzt auf den Markt: Uniflex D90 und Uniflex D52. Nach Angaben des Herstellers charakterisieren sich die Abläufe durch eine hohe Funktionssicherheit und eine leichte und



schnelle Montage. Tauchrohr und Siphoneinsatz sind einfach demontierbar. Die Dichtung ist umlaufend. Die Bauhöhe der Abläufe beträgt bei D90 nur 80 mm, bei D52 sind es 85 mm. Eine hohe Ablaufleistung verhindert Wasserstaus in der Duschwanne. Vorteile bei der Montage bietet das Kugelgelenk.

Durch den dadurch möglichen spannungsfreien Anschluss an das Abwassernetz wird die Montage vereinfacht. Die Abläufe sind für die Reinigung zugänglich, weil der Geruchsverschluss Einsatz von Hand leicht zu entnehmen ist.

Geberit
 88630 Pfullendorf
 Telefon (075 52) 93 410 11
 Telefax (075 52) 93 4866
 www.geberit.de



■ Exzentrische Dämmung

Heizungsanbindeleitungen müssen gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV) zu 100 Prozent gedämmt werden, wenn sie im Estrich gegen Erdreich, Außenluft oder unbeheizte Räume verlegt sind. Bei Renovierungsarbeiten ist das oft problematisch, da der Fußbodenaufbau bei den gängigen Rundumdämmungen zu hoch wird. Eine Lösung bietet Viega mit der Exzentroflex-Dämmung für das formstabile Sanfix Fosta-Rohr. Bei der üblichen Dämmung eines 16 Millimeter dicken Rohres mit einer normgerechten, 26 Millimeter dicken Rundumdämmung ergibt sich eine Aufbauhöhe des Bodens von rund 70 Millimeter. Wird hingegen mit der im oberen Bereich flacher ausgeformten Exzentroflex-Dämmung gearbeitet, reduziert sich die Höhe auf 55 Millimeter. Das Dämmmaterial hat eine Zulassung vom Deutschen Institut für Bautechnik. Ein Gleichwertigkeitsnachweis sowie ein Überwachungsvertrag garantieren, so Viega, dass Installationen mit dem Exzentroflex-Rohr den EnEV-Vorgaben entsprechen.

Viega
57428 Attendorn
Telefon (027 22) 61 15 45
Telefax (027 22) 61 13 81
www.viega.de

■ Heizönlüfter mit Feinstfilter

Die neuen automatischen Heizönlüfter FloCo-TOP-KM-Opticlean und FloCo-Opticlean-KM von Afriso sind mit Opticlean-Feinstfiltern ausgestattet, die im Vergleich zu herkömmlichen Filtereinsätzen eine bis zu 37-fach größere Filterfläche haben. Mit der Opticlean-Filterfeinheit, die nominal 5 µm und absolut 20 µm beträgt, werden neben feinsten Schmutzpartikeln selbst kleinste Wassertropfen und Emulgare abgeschieden. Die automatischen Heizönlüfter in Sicherheitsausführung mit integriertem Filter und Absperrventil werden in Einstrangsystemen mit Rücklaufzuführung eingesetzt und eignen sich für Düsenleistungen bis max. 100 l/h. Die Geräte verfügen über ein 3-Schwimmer-Sicherheitssystem mit zwei getrennten



Schwimmerkammern, die verhindern, dass Ölschaum im Betriebszustand bzw. bei der Inbetriebnahme oder beim Filterwechsel durch die Entlüftungsbohrung austreten kann. Die Heizönlüfter sind nach Herstellerangaben auch für überschwemmungsgefährdete Gebiete geeignet.

Afriso
74363 Güglingen
Telefon (071 35) 1020
Telefax (071 35) 1021 47
www.afriso.de

