



› Abwasseranschluss ohne Abzweig ‹

Für den nachträglichen Anschluss von DN 50-Abgängen an Schmutzwasser-Falleleitungen unabhängig von Werkstoff und Einbausituation bietet Stadur einen speziellen Anschlussverbinder an. Aqua/Vario Connect erspart an schwer zugänglichen Stellen das nachträgliche Trennen vorhandener Leitungen, wenn an einer vorhandenen DN 100-Abflussleitung ein zusätzlicher DN 50-Anschluss benötigt wird. Stattdessen ist nur eine Lochbohrung nötig, die in Kunststoff-Abflussrohren mit einem handelsüblichen Kranzlochsneider (60 mm Durchmesser) hergestellt werden kann. Der patentierte und druckgeprüfte Rohranschluss aus Hostalen PP lässt sich nachträglich an jede DN 100-Rohrleitung ankoppeln und dichtet die Verbindung nach Angaben des Herstel-

lers zuverlässig ab. Für die Herstellung der Bohrungen an Gusseisen-, Stahl-/Edelstahl- und Faserzement-Abflussrohren bietet der Hersteller einen speziellen Lochschneider an.

Stadur
21714 Hammah
Telefon (0 41 44) 23 40
Telefax (0 41 44) 23 41 00
www.stadur.com

› Filter-Kombi-Eckventil ‹

Das neue Filter-Kombi-Eckventil von Schell ist eine Kombination aus Eckventil mit zusätzlichem Filter und Geräteanschlussventil. Wie beim Kombi-Eckventil kann mit dem neuen Ventil eine Spülen- oder Waschtisch-Armatur und gleichzeitig eine Wasch- oder Geschirrspülmaschine angeschlossen werden. Dabei verhindert der integrierte Korbfilter, dass Schmutzpartikel bis zur Auslauf-Armatur vordringen. Der Korbfilter befindet sich im kleineren Griff zwischen dem Anschluss für die Auslauf-Armatur und dem größeren Service-Absperrgriff für die Wasch- oder Geschirrspülmaschine. Er besteht aus Kunststoff, ist

nach Herstellerangaben formstabil, alterungsbeständig und kann mit Hilfe einer Münze und eines Schraubendrehers gereinigt werden. Das neue Schell Filter-Kombi-Eckventil ist aus Vollmessing und verchromt. Nach Herstellerangaben werden alle Anforderungen der aktuellen Trinkwasser-Verordnung sowie der Schallschutzklasse I erfüllt. Zudem sei die Armatur temperaturbeständig bis 90 °C und dürfe demnach auf der Kaltwasser- wie auch auf der Heißwasser-Seite installiert werden.

Schell
57448 Olpe
Telefon (0 27 61) 89 20
Telefax (0 27 61) 89 21 99
www.schell-armaturen.de

› Effidur-Fußbodenheizsystem ‹

Die neue Marke Effidur bündelt die Kompetenzen des Baustoffspezialisten Hasit und von Lindner Armaturen (Altbau-Fußbodenheizsystem Max4therm). Die Systeme gibt es in drei Varianten: mit Basisplatte BA, wenn keine erhöhten Anforderungen an die Tragfähigkeit des Bodensystems bestehen. Andernfalls kommen die Wabenplatte WP 1000 (Systemhöhe 10 mm) bzw. die Wabenplatte WP 2000 (Systemhöhe 20 mm) zur Anwendung. Alle drei Platten werden mit dem systemeigenen Fließmörtel Effidur SFM vergossen, bei der Basisplatte BA mit 25 mm Aufbauhöhe, bei WP 1000 und WP 2000 mit jeweils 5 mm Estrichüberdeckung. Bei Fliesen oder Natursteinplatten als Oberbelag kann der Estrichmörtel auch planeben auf der Plattenoberkante abgezogen werden. Dann muss die Fliesenverle-





gung jedoch im Mittelbett erfolgen. Jede Wabenplatte besteht aus zwei miteinander kombinierten, strukturierten Metallblechen, zwischen denen das Heizrohr eingefädelt wird. Der Fußboden ist so mit einer Verkehrslast bis zu 500 kg/m² belastbar.

Effidur

09117 Chemnitz

Telefon (03 71) 2 39 92 00

Telefax (03 71) 2 39 92 29

www.effidur.de

› Fittings in Größe XXL ‹

Comap verfügt nun über ein Produktprogramm an Pressfittings für Kupferrohre bis 108 mm. Neu sind die Fittings Sudo Press Big Size mit den Abmessungen 76, 89 und 108 mm. Diese sind nach Herstellerangaben DVGW-zertifiziert und für Heizungs- und Sanitärinstallationen sowie Druckluft-, Klima- und Industrieanlagen einsetz-

bar. Außerdem sind sie mit einem schwarzen EPDM-Dichtelement ausgestattet. Verpresst werden die Fittings mit der bei diesen Nennweiten maßgebenden M-Kontur. Zur optimalen Verarbeitung ist es notwendig, beim Verpressen der Dimensionen 76, 89 und 108 mm auf Pressschlingen zurückzugreifen, da diese im Vergleich zu Pressbacken einen gleichmäßigeren Krafteinsatz gewährleisten. Das System Sudo Press Big Size wird komplettiert durch die Presswerkzeuge Press-fit von Comap.



Weiterhin eignen sich aber auch die entsprechenden Presswerkzeuge von Novopress.

Comap

35510 Butzbach

Telefon (0 60 33) 9 72 50

Telefax (0 60 33) 9 72 50 80

www.comap-group.com

› Steinerne Heizkörper-Kunst ‹

Die neuen Arte-Raumwärmer der Kollektion Cinier vermarktet Bemm exklusiv in Deutschland und Österreich. Die kunstvollen Heizkörper aus Olycal-Stein werden in den Cinier-Werkstätten handgefertigt. Das in den Stein eingegossene Heizelement wird auf Maß produziert und besteht aus Kupfer (für die Warmwasser-Modelle) oder aus spezifischen, elektrischen Heizkabeln. Nach dem Trocknen werden die Heizkörper handpatiniert. Die Kollektion Cinier umfasst verschiedene Themen und die Arbeiten verschiedener Künstler. Jeder Raumwärmer ist ein handgefertigtes Unikat und wird zum Teil auch nur in limitierter Auflage hergestellt.



Bemm

31180 Giesen

Telefon (0 51 21) 9 30 00

Telefax (0 51 21) 9 30 00 84

www.bemm.de