

## PRODUKTE

### Feinfilter mit Druckminderer

Neben dem Feinfilter FS 1 bietet Grünbeck jetzt auch einen Feinfilter mit Druckminderer für den Einsatz in Wohngebäuden an: Beim Geno-pur HWS 1 kann der Nachdruck über eine Skala eingestellt werden. Ein Manometer ist nicht erforderlich. Geno-pur HWS 1 gibt es mit drehbarem Flansch für den Einbau in senkrechte und in waagerechte Leitungen.



Grünbeck  
89420 Höchstädt  
Telefon (0 90 74) 4 10  
Telefax (0 90 74) 4 11 00  
[www.gruenbeck.de](http://www.gruenbeck.de)

### Beton-Versiegelung für Kernbohrlöcher

Um verletzte Stellen am Beton, die durch Kernbohrungen entstanden sind, vor zu viel Wasseraufnahme zu schützen, gibt es die Beton-Versiegelung Aquagard von Doyma. Das System besteht aus zwei Komponenten, einer Grundierung und einem Speziallack. Nach Herstellerangaben dringt die Grundie-



rung tief in die Kapillaren und Luftbläschen des Betons ein und verschließt diese dauerhaft und wasserdicht. Darüber hinaus würde der Speziallack die Oberflächen der Kernbohrungswandung versiegeln und gleichzeitig eventuell angeschnittenen Bewehrungsstahl vor Korrosion schützen.

Doyma  
28876 Oyten  
Telefon (0 42 07) 9 16 63 00  
Telefax (0 42 07) 9 16 61 99  
[www.doyma.de](http://www.doyma.de)

### Elektronische WC-Steuerung

Die neue elektronische WC-Steuerung von Friatec ist kompatibel mit allen Unterputzspülkästen der Serien Friabloc, Friaplan und Wimos mit großer Betätigungsplatte. Die elektronischen Komponenten sind für Neubau oder Modernisierung geeignet. Die An-



bindung an das Stromnetz mit 230 Volt ist in beiden Fällen möglich, genauso eine nachträgliche Installation der Komponenten im Unterputz-Spülkasten. Für den Einsatz in barrierefreien Sanitärräumen kann die Spülung über einen Taster am Stütz-Klapp-Griff ausgelöst werden. Für rein öffentliche Sanitärräume wird die Betätigung mit einem IR-Sensor angeboten. Auch die Kombination beider Auslösearten ist möglich.

Friatec  
68222 Mannheim  
Telefon (06 21) 4 86 15 13  
Telefax (06 21) 4 86 17 65  
[www.friatec.de](http://www.friatec.de)



### GIS UP-Armaturenset

Das neue Geberit GIS UP-Armaturenset ist für den Schnellanschluss von Geberit-Mepla-Rohren konzipiert. Die Montage im vorbereiteten Tragwerk aus GIS-Profilen erfolgt über vier Befestigungshebel mit Drehrastprinzip. Die Anschlussverrohrung für Kalt- und Warmwasser an die vormontierten Außengewindeanschlüsse der ibox universal von Hansgrohe erfolgt

ohne Eindichten und Spezialwerkzeug.

Geberit  
88630 Pfullendorf  
Telefon (0 75 52) 93 42 01  
Telefax (0 75 52) 93 45 96  
www.geberit.de

### Neues Solar-Komplettsystem

Neu im Solarprogramm bei Vaillant ist das System AuroStep für den preisbewussten Verbraucher. Dieses System beinhaltet einen bivalenten 250-l-Solarspeicher, zwei Flachkollektoren mit leer laufendem Serpentina-Absorber bei Betriebsstillstand und zusammen 4,4 m<sup>2</sup> Fläche, eine integrierte Solarpumpe sowie die abgestimmte Solarregelung. Der Solarspeicher mit Solarpumpe und integriertem Regler wird vorinstalliert ausgeliefert. Das vollständige Standard-Montagematerial gehört ebenfalls



zum Systemset. Weitere Komponenten wie beispielsweise ein Ausdehnungsgefäß sollen nicht erforderlich sein, weil das Produkt die Technik des im Stillstand leer laufenden Kollektors nutzt.

Vaillant  
42859 Remscheid  
Telefon (0 21 91) 18 35 91  
Telefax (0 21 91) 18 34 60  
www.vaillant.de

### Edelstahlsystem für die Hausgasinstallation

Mit dem neuen „Sanpress Inox G“-Komplettsystem von Viega kann jetzt auch in der Hausgasinstallation durchgängig auf eine Lösung



aus Edelstahl gesetzt werden. Von der Hauptabsperreinrichtung über die Zähler- und Geräteanschlussarmatur bis zur Anbindung der Gasgeräte sind mit dem neuen System kalt verpresste und sichere Installationen möglich, da auch sämtliche Rotguss-Fittings bis 28 mm Durchmesser für dieses Programm vom DVGW geprüft und zertifiziert sind. Neben der „SC-Contur“, die schon bei der Druckprüfung eventuell vergessene Verpressungen aufzeigt, sorgt die doppelte Verpressung – jeweils vor und hinter der Sicke – für ein Höchstmaß an Längskraftschlüssigkeit jeder Rohrverbindung. Abgerundet werden die Vorzüge des neuen Viega-Programms durch die Systemge-

währleistung, die durch die Haftungsübernahme-Vereinbarung mit ZVSHK und BHKS dokumentiert wird.

Viega  
57428 Attendorn  
Telefon (0 27 22) 6 10  
Telefax (0 27 22) 61 14 15  
www.viega.de

### Notabläufe als Überlastsicherung

Loro bietet Notentwässerungssysteme zur Vermeidung von Überlasten bei Starkregenfällen auf dem Flachdach an. Mit den neu entwickelten Loro-Drainjet-Notabläufen DN 70 und DN 100 aus Edelstahl können bei nur geringen Überstauhöhen bis zu 30 l/s und bei den ebenfalls neuen Rainstar Attika-Notabläufen DN 70 und DN 100 bis zu 24 l/s Regenwasser abgeführt werden. Die Notabläufe können durch ein integriertes Wehr in einer Ebene mit den eigentlichen Dachabläufen eingebaut werden. Das sonst übliche Höhersetzen der Abläufe kann dadurch entfallen und die Wasserhöhe bei Starkregenereignissen auf 70–75 mm begrenzt werden.

Lorowerk  
37581 Bad Gandersheim  
Telefon (0 53 82) 7 10  
Telefax (0 53 82) 7 12 03  
www.loro.de

