



■ **Mapress** **Gefahr von** **Korrosion verringert**

Die bisher durch eine Wachs-schicht gegen Anrosten geschützten Fittings aus dem Preß-fitting System C-Stahl werden nun mit galvanisch verzinkter Oberfläche geliefert. Damit soll sich die Gefahr der Außenkorrosion verringern und ein zusätzlicher Schutz nur noch bei erhöhtem Feuchtigkeitsrisiko erforderlich sein.

Mapress, 40746 Langenfeld
Telefon (0 21 73) 28 50
Telefax (0 21 73) 28 52 09
www.mapress.de

■ **Fröling** **Holzvergaserkessel**

Der Holzvergaserkessel „Euro Turbo“ von Fröling ist in einem Leistungsbereich zwischen 10

und 60 kW erhältlich. Durch seine Kombination von Komponenten zu einem aufeinander abgestimmten System erreicht der Kessel nach Herstellerangaben einen Wirkungsgrad von bis zu 93 %. Diese Energieausnutzung soll bei allen Holzarten von Scheiten bis zu Grobhackgut erreicht werden. Alle Einstellungen am Kessel lassen sich über das serienmäßige Regelungskonzept Supramat 522 ET steuern. Die Regelung enthält bereits alle Funktionen, die für eine Anbindung an einen Pufferspeicher, einen Warmwasserspeicher und einen Öl- oder Gaskessel benötigt werden. Die eingebaute Lambdasonde überprüft ständig den Restsauerstoff im



Abgas und regelt danach die Zufuhr der Verbrennungsluftmenge.

Fröling
51491 Overath
Telefon (0 22 04) 72 00
Telefax (0 22 04) 72 03 38
www.froeling.de

■ **Oventrop** **Verwandeltbare** **Strangregulierventile**

Mit der Baureihe „Hycococon V“ erweitert Oventrop sein Strangregulierventile-Programm. Die Ventile wurden für den Ein-



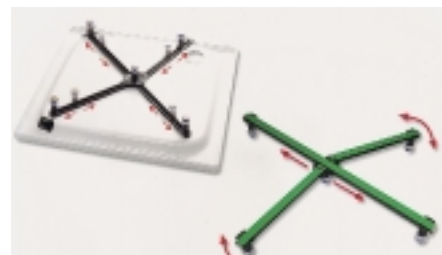
satz in Warmwasser-Zentralheizungs- sowie Kühl- und Klimaanlage konzipiert und sollen hier für den hydraulischen Abgleich der Strangleitungen untereinander sorgen. Der Einbau kann wahlweise in den Vor- oder Rücklauf erfolgen. Durch Austausch des Ventileinsatzes sind die Nennweiten DN 15 bis DN 25 zum Differenzdruckreg-

ler, Thermostatventil oder elektromotorisch bzw. -thermisch angetriebenen Ventil umrüstbar. Gleiches gilt auch für die Nennweiten DN 32 und DN 40, wobei hier ein Wechsel des Ventileinsatzes nicht notwendig ist. Bei allen Nennweiten soll ein Entleeren der Anlage beim Austausch nicht erforderlich sein.

Oventrop
59939 Olsberg
Telefon (0 29 62) 8 20
Telefax (0 29 62) 8 24 00
www.ventrop.de

■ **Kaldewei** **Duschwannen-** **Fußgestell**

Mit dem Fußgestell Universal 5200 sollen sich künftig Duschwannen von 70 cm bis 90 cm noch schneller und einfacher montieren lassen. Das Fußgestell wird mittels Klebeflächen an den Auflageschienen am Wannenboden montiert. Diese



Schienen können zur flexiblen Größenanpassung vor Ort gekürzt werden. Die fünf höhenverstellbaren Schraubfüße lassen sich von 96 mm bis 186 mm verstellen. Sowohl die Aufgeschienen wie auch die verstellbaren Schraubfüße sind schallgedämmt. Dennoch wird empfohlen, um alle Anforderungen der neuen DIN 4109/A1 zu erfüllen, zusätzlich die Schalldämmsets DWS bei der Montage zu verwenden.

Kaldewei

59229 Ahlen

Telefon (0 23 82) 78 50

Telefax (0 23 82) 78 52 00

www.kaldewei.com

DN 70 bis DN 200. Zum System gehören Lüftungsgeräte der Firma Maico mit Absperrvorrichtung.

Saint-Gobain

51149 Köln

Telefon (0 22 03) 9 78 41 06

Telefax (0 22 03) 9 78 42 09

www.saint-gobain-hes.de



■ **Econ-Air**

Der Handschuh aus der Dose

„Econ Haut-Protect“ heißt der neuartige Flüssighandschuh, der direkt aus der Spraydose auf die Haut gesprüht wird und dort für rund vier Stunden einen unsichtbaren Schutzfilm bilden soll. Der nicht wasserlösliche Handschuh verhindert nach Herstellerangaben wirksam, daß Fett, Staub, Dreck und Flüssigkeiten mit der Haut in Berührung kommen. Der Tastsinn bleibt erhalten, und vor Chemikalien und Lösungsmitteln soll ausreichend Schutz geboten sein. Die Haut soll weiter atmen können, und ein Schwitzen wie bei herkömmlichen Plastikhandschuhen entfallen. Erhältlich ist dieses Produkt im Sanitär-Fachhandel.

Econ-Air

32457 Porta Westfalica

Telefon (0 57 31) 86 68 60

Telefax (0 57 31) 8 66 86 50

www.econ-air.de



■ **Saint-Gobain**

Raumentlüftungssystem aus Gußeisen

Das Unternehmen Saint-Gobain HES bietet mit „PAM-Global L“ ein Raumentlüftungssystem für Einrohrlüftungen entsprechend DIN 18017, Teil 3 an, daß nach eigenen Angaben ohne Brandschutz-Deckenschotts auskommt. Eine Verlegung in nicht-klassifizierten Schächten mit Gipskartonverkleidung soll ebenfalls möglich sein. Das Raumentlüftungssystem besteht aus gußeisernen Rohren und Formstücken sowie Spannverbindern in den Nennweiten

■ **Crane Flow**

Armaturen für Gas- und Flüssigkeitsleitungen

Die Centerline Absperrklappen der Serie 200 eignen sich zum Einsatz in Gas- und Flüssigkeitsleitungen bis 16 bar und Temperaturen bis 120 °C. Erhältlich sind sie für den Nennweitenbereich zwischen DN 50 und DN 300. Die Gehäuse sind



in Ringform oder in einer Anflanschgehäuse-Ausführung lieferbar. Als Gehäuseauskleidung stehen EPDM und NBR zur Verfügung. Die Klappenscheibe ist aus Edelstahl oder Aluminiumbronze gefertigt. Eine Betätigung der Armatur erfolgt wahlweise manuell per Handhebel, über ein Getriebe oder mit Hilfe eines Revo-Schwenkantriebs.

Crane Flow
40512 Düsseldorf
Telefon (02 11) 5 95 60
Telefax (02 11) 5 95 61 11
www.craneflow.de



■ **Kermi**
Doppellagiger Visto

Starke Wärmeleistung gepaart mit extravagantem Design bietet nach Meinung von Kermi der doppelagige Heizkörper Visto. Trotz seiner Bautiefe von nur 80 mm soll seine Heizleistung um

etwa 40 % höher liegen, als bei der vergleichbaren einlagigen Version. Merkmale sind seine Lochblende, welche die komplette Anschlußgarnitur verdeckt und den serienmäßigen Handtuchbügel trägt. Die Blende ist wahlweise rechts oder links erhältlich. Die Ventilgarnitur ist im Heizkörper integriert und werkseitig eingestellt. Angeboten wird der Heizkörper in zwei Bauhöhen (1200 und 1800 mm) und einer maximalen Baulänge von bis zu 798 mm. Zu der standardmäßig in Weiß lieferbaren Lackierung gibt es weitere 13 Trendfarben.

Kermi
94447 Plattling
Telefon (0 99 31) 50 10
Telefax (0 99 31) 30 75
www.kermi.de



■ **Hilti**
Akku-Bohrschrauber

Der Montageschrauber SF 121-A ist mit seinen 12 Volt und einem Gewicht von 1,95 Kilo ein Gerät, das vor allem in engen Nischen und Ecken zum Einsatz kommt. Das in 15 Stufen dosierbare Drehmoment von 25 Nm soll ein Überdrehen des Gewindes verhindern und so eine exakte Schraubenbefestigung sichern. Der Bohrschrauber SF 150-A mit 15,6 Volt hingegen, soll sich durch sein hohes Drehmoment von bis zu 34

Nm besonders für Arbeiten eignen, bei denen hohe Anpreßkräfte aufgebracht werden müssen. Mit seinen 46,8 Wattstunden hat das 2,18-kg-Gerät Leistungsreserven, mit denen so auch Bohrungen in Holz, Stahl oder Mauerwerk möglich sein sollen.

Hilti

86916 Kaufering

Telefon (08 00) 8 88 55 22

Telefax (08 00) 8 88 55 23

www.hilti.de



■ **Dimplex** **Wärmepumpe für kleine Stellflächen**

Mit einer neuen Gerätegeneration stellt Dimplex eine Sole/Wasser-Wärmepumpe mit 60 cm Gehäusebreite und einer Tiefe von 50 cm vor. Das Kältemittel R 407C erlaubt nach Herstellerangaben die einfache Aufstellung in Kellerräumen ab 2 m² Grundfläche. Laufruhige Scrollverdichter, leistungsstarke

■ **Dehoust** **Oberirdische Heizöllagerung**

Mit dem Triosafe 1500 erweitert der Hersteller von Kunststofftanks seine zwei in eins Tanksysteme zur oberirdischen Heizöllagerung. Mit den 68 kg leichten und 79 cm breiten Vollkunststofftanks sind Batterie-Aufstellungen in ein- und zweireihiger Aufstellung bis 7500 l möglich. Der auch als Einzel-tank zugelassene Innenbehälter



Wärmetauscher und Economizer sollen Leistungskennzahlen bis zu 4,6 ermöglichen.

Dimplex

95303 Kulmbach

Telefon (0 92 21) 70 92 01

Telefax (0 92 21) 70 93 39

www.dimplex.de

aus HD-PE mit der Diffusions-sperre PE-Plus und die Außenwanne aus Polyethylen, erfüllen nach Aussagen von Dehoust die Anforderungen der Brand-schutzklasse F 30.

Dehoust

69181 Leimen

Telefon (0 62 24) 97 02 10

Telefax (0 62 24) 97 02 70

www.dehoust.de