

Bild: Dural
Dural: Xflat-Line.

Dural Rinnenlösungen

Dural hat sein Programm an Rinnenlösungen für bodengleiche Duschen erweitert. Die Vario-Line Plus mit EPS-Kern ist noch während der Fliesenverlegung in der Höhe verstellbar. In der werksseitig vormontierten Variante sind Beläge von 8 bis 10,5 mm eingestellt, sie lässt sich auch für Beläge von 6 bis 21 mm einstellen. Der ebenfalls vormontierte Xflat-Line eignet sich für besonders niedrige Aufbauhöhen. Bei einer Einbauhöhe von nur 55 mm verfügt sie über eine zweite Entwässerungsebene. Vario-Line Plus und Xflat-Line sind in sieben Längen von 60 bis 1200 mm verfügbar. Für einen Duschboden, der ohne Unterbrechung gefliert werden soll, muss der Abfluss in die Wand gelegt werden. Dies ermöglicht die Wall-Line. Das System vereinfacht den Fußbodenaufbau, da unter anderem die Abdichtung unterbrechungsfrei ausgeführt werden kann. Die sichtbare Abdeckung kann stufenlos gekürzt werden.

Dural
56412 Ruppach-Goldhausen
Telefon (0 26 02) 9 26 10
info@dural.de
www.dural.de

PRODUKTE

Toto Markant gestaltetes Dusch-WC

Beim Washlet SX von Toto mit eckiger Formgebung verschmelzen die Keramik und das Washlet harmonisch zu einer Einheit. Integriert sind die bewährten Komfort-Funktionen. Über die Steuerelemente auf der Fernbedienung wird das Gesäß behutsam mit warmem Wasser gereinigt, auf Wunsch auch mit besonders sanftem Wasserdruck. Die Funktionen, die zur Reinigung zur Verfügung stehen, reichen von oszillierender Reinigung und Massagereinigung bis hin zum Anpassen des Wasserdrucks und der Düsenposition. Die persönlichen Einstellungen zu

Toto Europe
40221 Düsseldorf
Telefon (02 21) 27 30 82 00
teu.information@toto.com
www.de.toto.com

Position, Druck und Temperatur können für zwei Personen gespeichert werden. Die Düse ist oberhalb der Keramik positioniert und wird von einer Klappe geschützt, dadurch kommt sie weder mit Ausscheidungen noch mit Spülwasser in Berührung.



Bild: Toto Europe
Toto: Washlet SX.

HSK Duschwanne mit Steinoptik

Die HSK-Duschwannen in Steinoptik aus Marmor-Polymerharz (80 % fein gemahlener Marmor und 20 % Harz) sind nur 40 mm hoch und dabei trotzdem sehr stabil. Sie können bodengleich, auf höhenverstellbaren Füßen oder direkt auf dem Boden montiert werden. Sie sind als Quadrat mit 90, 100 und 120 cm und als Rechteck in elf Größen von 75 x 100 bis 100 x 140 cm erhältlich. Die Steinoptik bringt in den Farben Weiß, Anthrazit, Steingrau und Sandstein eine edle und zeitlose Optik ins Bad. Um die Steinoptik möglichst natürlich

HSK Duschkabinenbau
59939 Olsberg
Telefon (0 29 62) 97 90 30
info@hsk-duschkabinenbau.de
www.hsk-duschkabinenbau.de

aussehen zu lassen, setzt HSK auf eine fein strukturierte Oberfläche. Der Ablauf passt sich mit gleicher Beschaffenheit dezent an. Die Oberfläche erhöht auch die Rutsch- und Trittsicherheit. Zum Lieferumfang gehören höhenverstellbare Füße und eine flache Ablaufgarnitur.



Bild: HSK Duschkabinenbau
HSK: Duschwanne in Steinoptik.

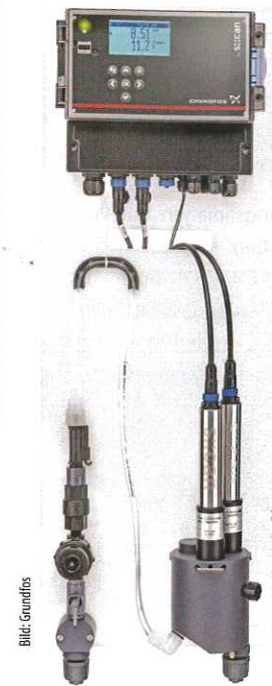


Bild: Grundfos
Grundfos: DID-Basissystem.

Grundfos
40699 Erkrath
Telefon (02 11) 92 96 90
infoservice@grundfos.de
www.grundfos.com

Grundfos „plug & measure“-Systeme

Die „plug & measure“-Systeme DID von Grundfos kombinieren digitale Modbus-Sensoren mit einem Auswerte- und Regelterminal (CU382) zur Verwendung mit Smart-Digital-Dosierpumpen, Gasdosiersystemen oder In-situ-Biozidsystemen. Für Betreiber sind die DID-Systeme bereits mit den jeweiligen Sensoren für die Anwendungen auf Wandplatten oder für die Becken-/Tankmontage vorkonfiguriert. Für Anlagenbauer gibt es das DID-Basissystem mit CU382-3-Terminal auf Wandplatte, Messzelle und drei Sensorkabeln, die dann individuell mit bis zu drei Modbus-Sensoren (auch in drei räumlich getrennten Messzellen) bestückt werden können. So lassen sich unterschiedliche DID-Systeme unkompliziert mit nur einer geringen Anzahl an Produktnummern generieren und nachträglich ohne großen Kostenaufwand erweitern oder modifizieren. Folgende Desinfektionssensoren mit integrierter Temperaturkompensation sind erhältlich: Chlodi-lyser (Chlordioxid bis 2 oder 20 mg/l), Chlory-lyser (freies Chlor/Gesamtchlor bis 2 oder 20 mg/l), Hyperlyser (Wasserstoffperoxid bis 200 oder 2000 mg/l) und Peroxy-lyser (Peressigsäure von 0,1 bis 200 oder 0,2 bis 2000 mg/l). Neben den elektrochemischen Sensoren pH-lyser (pH-Werte von 2 bis 12), redu-lyser (Redoxspannung von -2000 bis +2000 mV) und condu-lyser (Leitfähigkeit von 0 bis 500 000 µS/cm) steht mit I-scan ein visueller Sensor (Trübung und Organik NTU/FTU: 0 bis 800, TOC/DOC 0 bis 25 mg/l) zur Verfügung.

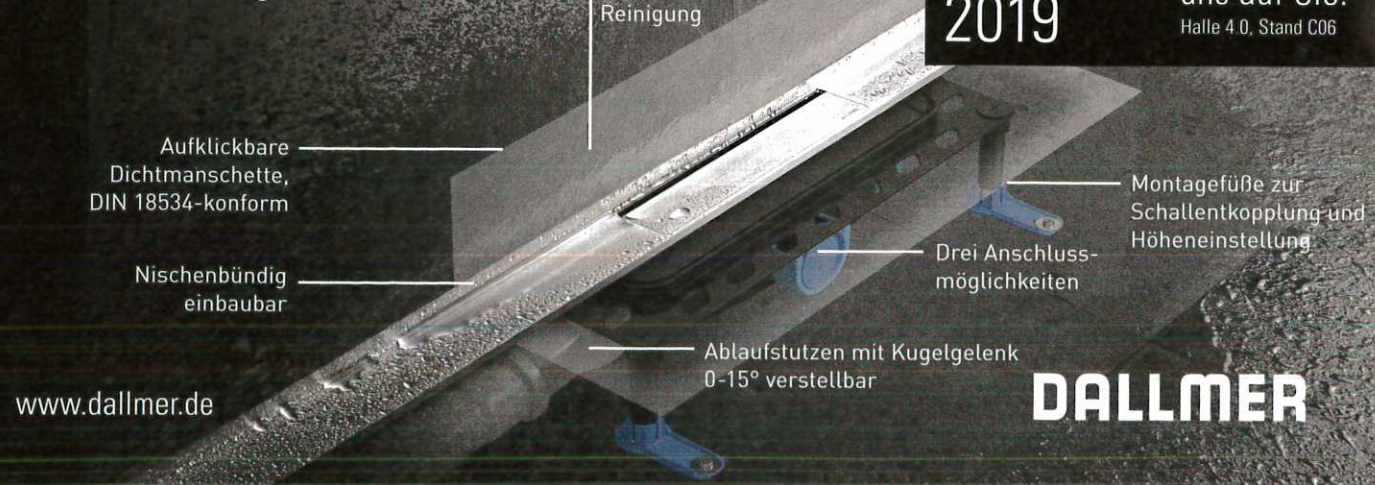
Aqua-Concept Wärmeträgerfluids ohne Glykol

Die Wärmeträgerfluids coracon LT EKO F-15 und F-30 von aqua-concept werden ohne Glykol und ohne Gentechnik aus nachwachsenden Rohstoffen und Wasser hergestellt und bieten dennoch einen Frostschutz, der für Tieftemperaturanwendungen geeignet ist. Die Produkte sind für lebensmittelnahen Einsatz (LT EKO F-30, NSF-gelistet und kosher-zertifiziert, bis -30 °C) und Geothermie-Projekte in Wasserschutzgebieten (LT EKO F-15, bis -15 °C) geeignet. Beide Fluids bieten eine besonders niedrige Viskosität und deutlich bessere Wärmeübertragungseigenschaften gegenüber Flüssigkeiten auf der Basis von Monoethylenglykol bzw. Monopropylenglykol und haben eine obere Dauereinsatztemperatur von 80 °C.

Aqua-Concept
82166 Gräfelfing
Telefon (0 89) 8 99 36 90
info@aqua-concept-gmbh.eu
www.aqua-concept-gmbh.eu

ANZEIGE

DallFlex. Ein Ablaufgehäuse, über 100 Möglichkeiten



Entnehmbarer Geruchsverschluss zur optimalen Reinigung

Aufklickbare Dichtmanschette, DIN 18534-konform

Nischenbündig einbaubar

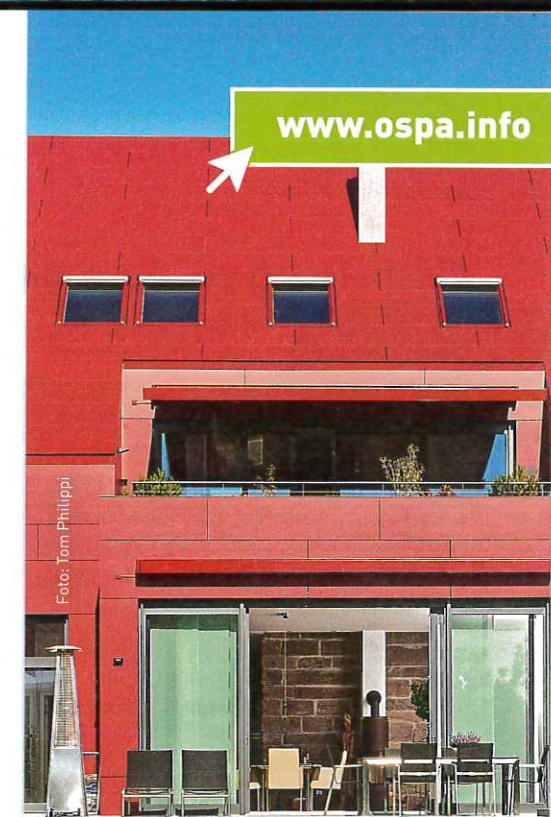
Drei Anschlussmöglichkeiten

Ablaufstutzen mit Kugelgelenk 0-15° verstellbar

ISH 2019
Wir freuen uns auf Sie.
Halle 4.0, Stand C06

DALLMER

www.dallmer.de



www.ospa.info

Der Königsweg zum Wohlfühlwasser

- Maximale Energieeffizienz und Wirtschaftlichkeit
- Vollautomatisch perfekte Wasserqualität
- Mit Webserver und Schnittstellen für die Gebäudetechnik

Erleben Sie die Wohlfühlwelt von Ospa unter www.ospa.info



MADE IN GERMANY

OSPA

73557 Mutlangen • Tel. +49 7171 7050

Veolia Water Technologies Umkehrosmose-Anlage bis 5000 l/h

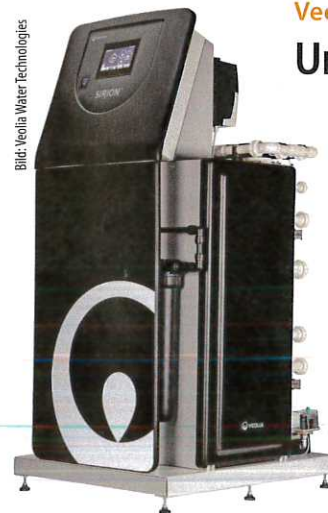


Bild: Veolia Water Technologies
Veolia Water Technologies: Sirion Advanced.

Veolia Water Technologies erweitert seine Sirion-Baureihe mit der Entsalzungsanlage Sirion Advanced, die laut Anbieter alle Anforderungen für sämtliche Reinwasseranwendungen (Kühl-, Prozess- und Kesselspeisewasser), auch für Krankenhäuser und Forschungseinrichtungen, erfüllt. Mit elf Modulgrößen sind Permeat-Volumenströme von 100 bis 5000 l/h und je nach Anwendung Entsalzungsraten von 98 % möglich. Optional ist eine Frequenzregelung erhältlich. Über die Anbindung an die hauseigene online-Service-Plattform Aquavista haben Betreiber Transparenz über die Daten der Wasseraufbereitung und können digitale Services nutzen, beispielsweise zur Betriebsoptimierung. Gefertigt werden die Anlagen aus Polypropylen (PP), POM und Edelstahl.

Veolia Water Technologies
29227 Celle
Telefon (0 51 41) 80 30
veoliawatertech.de@veolia.com
www.veoliawatertechologies.de

ANZEIGE