



5-Millimeter-Programm

Die Serie Emotin 5mm von Conti+ steht für schlanke Formen und filigrane Linien. Der Sanitärarstatter hat diese Kollektion um neue Produkte erweitert. Die Waschtischmischer aus der 5mm-Reihe bestehen aus gebürsteten Edelstahlplatten, die, wie es der Name schon erahnen lässt, mit nur 5 mm in der Stärke äußerst schlank daher kommen. Die metallenen Platten dienen auch zum Auslösen des Wasserflusses und zur Temperaturregulierung. So verzichtet die Armatur komplett auf zusätzliche Hähne oder Knöpfe. Zum Sortiment der gestalterisch aufeinander abgestimmten Kollektion gehören außerdem eine Wannearmatur sowie Duschen und Brauseköpfe, die sich genauso intuitiv bedienen lassen wie die Waschtischarmatur.

Kontakt

Conti Sanitärarmaturen GmbH

35435 Wettenberg

Telefon: (06 41) 98 22 10

➔ info@conti.plus

➔ <http://conti.plus>



Auf einen Blick

- ▶ Material: Edelstahl AISI 316L
- ▶ Betriebsdruck: 0,1 – 5 bar
- ▶ Durchflussmenge: 4,0 l/min (3 bar)
- ▶ maximale Wassertemperatur: 80 °C
- ▶ Druckschlauch: 450 mm
- ▶ Eckventilanschluss: 3/8

Der kreiselnde Aufnehmer

Die neue Simer 5 ist eine flach absaugende Pumpe und entsorgt schnell und unkompliziert Wasserpfützen aus Kellern oder Wasseransammlungen von Dächern, Tennisplätzen, Terrassen oder sonstigen Flächen. Die neueste Überarbeitung hat sich äußerlich nur wenig verändert, dafür ist sie im Inneren komplett erneuert worden. Das neue Zubehör Simer Level Control ermöglicht nun auch den automatischen Betrieb der Pumpe, wenn Wasser am Boden detektiert wird.

Kontakt

Jung Pumpen GmbH

33803 Steinhagen

Telefon: (0 52 04) 17-0

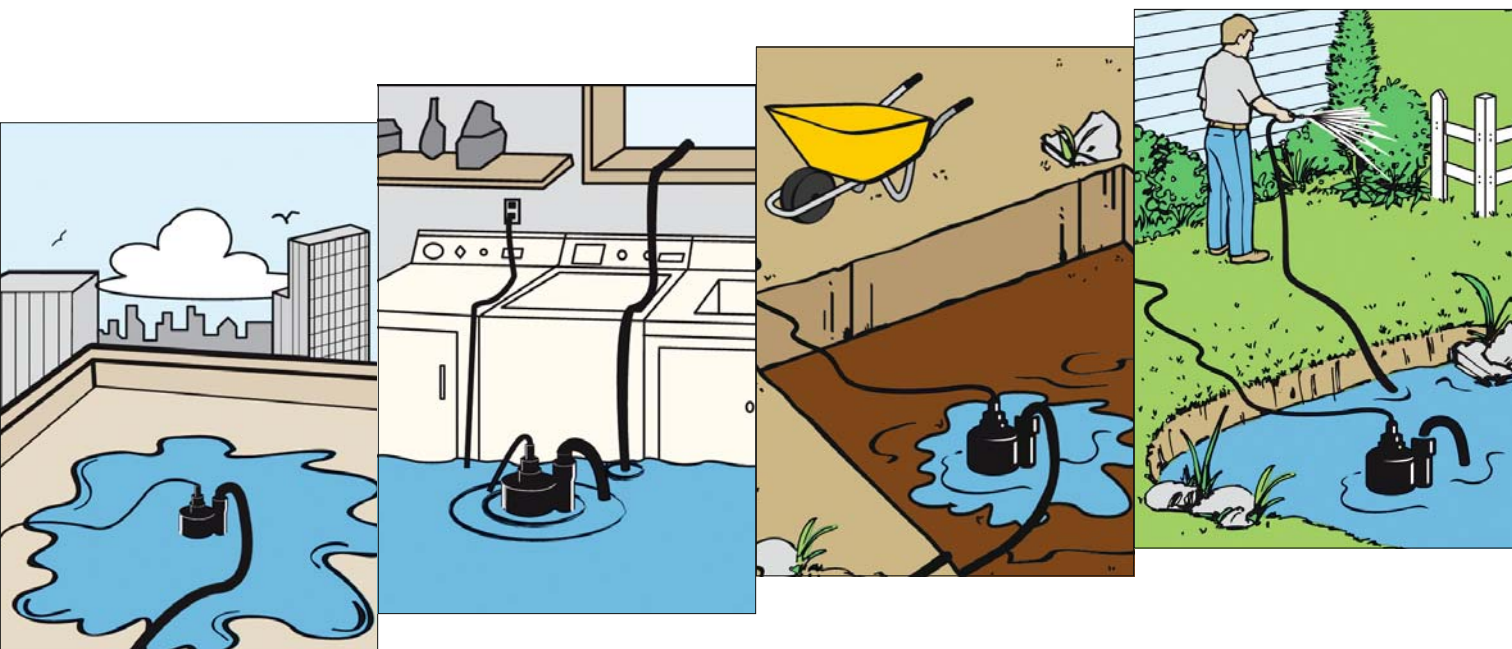
➔ info@jung-pumpen.de

➔ www.jung-pumpen.de



Auf einen Blick

- ▶ Beginn der Wasserförderung ab 5 mm
- ▶ Saugt bis Restwasserniveau von 2 mm
- ▶ Automatikbetrieb ab ca. 7 mm
- ▶ Länge des Anschlusskabels: 10 m
- ▶ Leistungsaufnahme: 190 W
- ▶ Integrierter Überlastschutz



Dynamik für die Fußbodenheizung



Für einen optimalen und energieeffizienten Betrieb von Flächenheizungssystemen müssen einige der Parameter kontinuierlich nachgeregelt werden. Jetzt bietet Watts Water Technologies mit seinen Ventilen der Serie MH eine dynamische Abgleicheinrichtung an. Diese gewährleistet eine konstante Durchflussmenge und kann somit am Ende sowohl Zeit als auch Kosten einsparen.

Mit den MH-Ventilen wird die Durchflussmenge in jedem einzelnen Flächenheizkreis über die Druckdifferenz konstant gehalten. Der Ist-Durchfluss lässt sich an den integrierten Durchflussmessern am Verteiler ablesen.

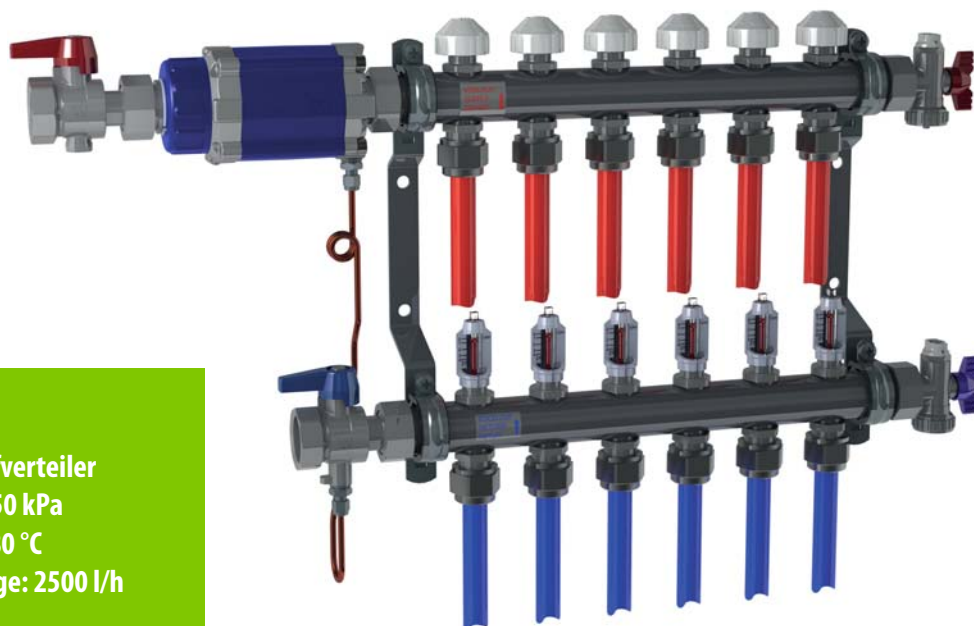
Kontakt

Watts Industries Deutschland
76829 Landau

Telefon: (0 63 41) 96 56-0

➔ wide@wattswater.com

➔ www.wattswater.de



Auf einen Blick

- ▶ Anschluss G1" an Rücklaufverteiler
- ▶ Einstellbereich: 15 kPa – 50 kPa
- ▶ Betriebstemperatur: 5 – 80 °C
- ▶ Maximale Durchflussmenge: 2500 l/h

Infrarote Wärme als Paneel im Bad



Bilbao, das kompakte, frei in der Dusche zu positionierende Paneel, passt in fast jede Dusche und macht aus dieser eine Infrarotkabine. Damit kann der Nutzer bequem auf einem Hocker oder einer gefliesten Sitzbank Platz nehmen und die wohltuende Infrarotwärme genießen. Das Infrarotelement besteht aus einem Paneelrahmen in Aluoptik und einem Glasaufsatz mit integrierter Infrarotwärmequelle. Das Glas ist wahlweise in den Farben Coffee, Dark Black, Obscure, Pearl und Snow oder in Sonderfarben lieferbar. Bedient wird es über ein in den Glasaufsatz integriertes Touchfeld. Die Rückenlehnen in Arctic-White aus Mineralwerkstoff und eine Halterung aus Chrom gehören zum Paket.

Kontakt

Repabad GmbH

73240 Wendlingen

Telefon: (0 70 24) 94 11-0

➔ info@repabad.com

➔ www.repabad.de

Auf einen Blick

- ▶ Leistung: 450 W
- ▶ Gesamtlänge des Paneelrahmens: 109,5 cm
- ▶ Gesamtbreite des Paneelrahmens: 37 cm
- ▶ Gesamttiefe: 22 cm

