

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 46

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

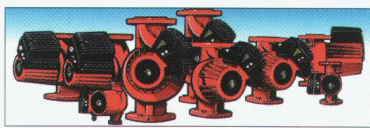
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Mit dem Grundfos Controller ist Ihre Werkzeugkiste komplett



Der Grundfos Controller R100 ist das Werkzeug, ohne das Sie bald nicht mehr sein können. Die einzigartige IR-Fernbedienung ist eine unverzichtbare Hilfe, wenn es darum geht die elektronischen Pumpen der UPE Serie 2000 genau auf die richtigen Betriebszustände der Heizungsanlage abzustimmen.

Der Controller R100 hilft nicht nur bei der Installation und Inbetriebnahme des Heizungssystems, er

liefert auch sofort alle aktuellen Betriebsdaten der Pumpe - entweder auf dem beleuchtbaren Grafik-Sichtfeld oder als Rapport über den Thermodrucker. Und wollen Sie die Anlage gegen unliebsame Zugriffe schützen, schliessen Sie sie einfach elektronisch ab. Der Grundfos Controller R100 macht's möglich.



Zappen Sie in die Zukunft - mit dem Grundfos Controller

GRUNDFOS®



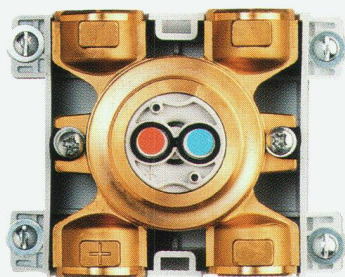
Leaders in Pump Technology

Fällanden, Tel. 01/825 29 25 - Givisiez, Tel. 037/26 88 46

DESIGN PLUS
Prämiert an der
ISH 1995 Frankfurt



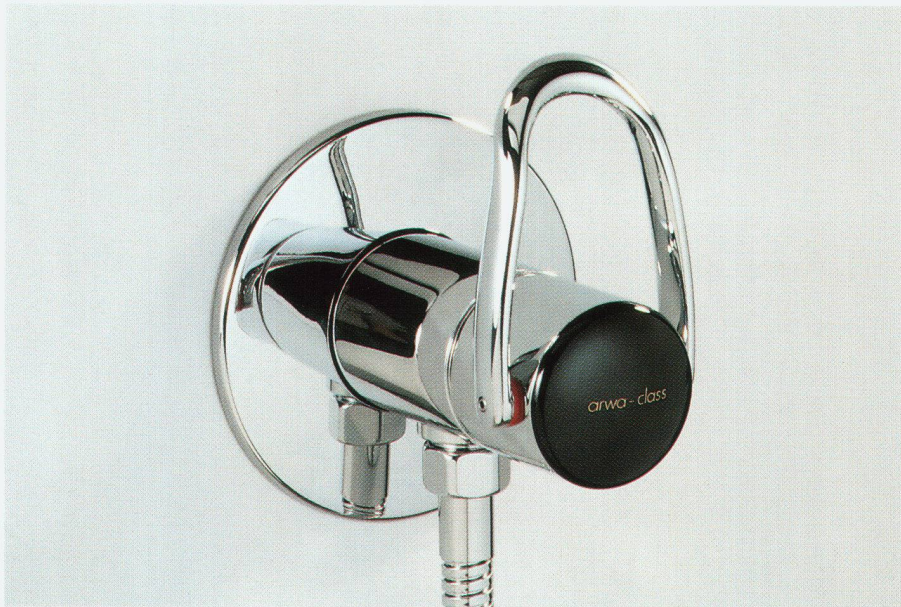
Wassersteckdose eine Weltneuheit bringt's auf den Punkt



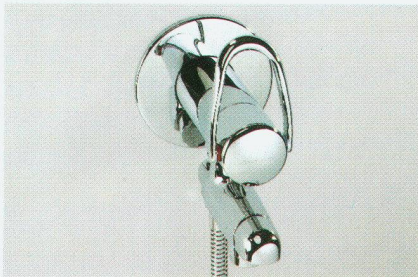
arwa

Die Einpunktarmatur «1 Point» bringt's auf den Punkt einfacher – besser – preisgünstiger

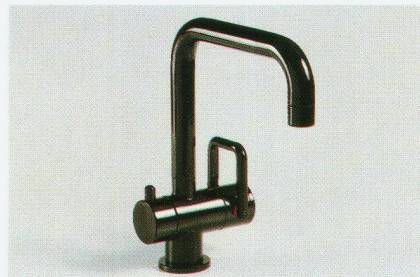
- durch einfachere Formen und Fertigungsverfahren sind Einpunktarmaturen preisgünstiger
- die Armaturenkörper sind harmonischer, hygienischer und reinigungsfreundlicher
- die störenden Zweipunktanschlüsse und die lästige Kalk-Beaufschlagung entfallen
- das langzeitbewährte pat. Mischsystem «Trigon» bietet Komfort, Hygiene, Sicherheit und Wassersparnis zugleich



Duschenmischer arwa-class «1Point»



Bademischer arwa-class «1Point»



Waschtischmischer arwa-twin «1Point»
(mit Eckadapter zum Rohbauset)



Armaturenfabrik Wallisellen AG
Richtistr. 2, CH-8304 Wallisellen
Telefon 01 830 31 77
Telefax 01 830 06 30