

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **80 (1993)**

Heft 9: **Die ästhetische Verwaltung der Stadt = L'administration esthétique de la ville = The aesthetic administration of the city**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

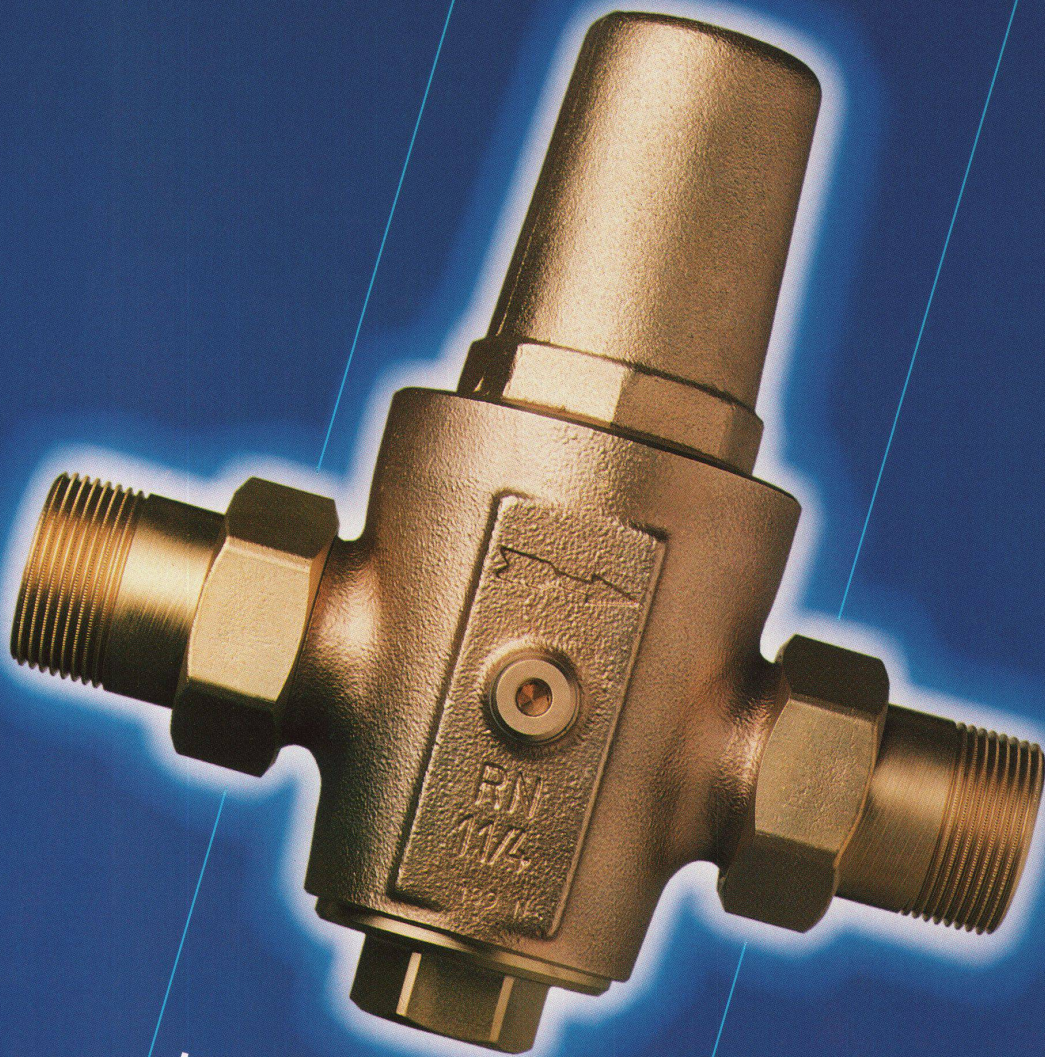
Nutzungsbedingungen

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.

NUSSBAUM^{RN} Druckreduzierventile



Kurze Baulänge
im bewährten Konstruktionsprinzip.



Seit Jahrzehnten bewährt und nach wie vor
Stand der Technik – das Konstruktionsprinzip
des NUSSBAUM-Druckreduzierventils.

Ein guter Grund,
dabei zu bleiben –
auch in kurzer Baulänge.



Qualität – ein «Hausleben» lang:

- «Bügel»-Konstruktionsprinzip: Feste Verbindung von federbelasteter Membrane und Ventilglocke/Kompensator mittels Bügel. Diese robuste Bauart bürgt für eine zuverlässige, dauerhafte Funktion.

- Platzsparende kurze Baulänge der Grössen 1/2" bis 1 1/2" durch Anordnung des Chromnickelstahl-Filters im Eingangsstutzen.
(Ventilgrössen 2" und 2 1/2" mit vorgebauter, separater Filterkammer = bisherige Baulänge).

- Filterreinigung ohne Zerlegen der Ventile.
 - Ventilgehäuse aus hochwertigem Rotguss.
 - Erosionsfester Ventilsitz aus Chromnickelstahl.
 - Kompensator mit 2 Manschetten.
 - Verschraubungen mit aufgerauhtem konischem Gewinde.
- SVGW zugelassen:
geräuscharm, schallschutzgeprüft, Armaturengruppe 1.

NUSSBAUM^{RM}

R. NUSSBAUM AG
Metallgiesserei und
Armaturenfabrik

Hauptsitz

Martin-Distell-Strasse 26
CH-4601 OLTEN
Tel. 062 318 111
Tx 981 648 RNO
Telefax 062 262 585

Verkaufsniederlassungen

CH-8045 ZÜRICH
Tel. 01 463 33 93
Telefax 01 463 38 80

CH-4005 BASEL
Tel. 061 692 96 06
Telefax 061 692 07 09

CH-1000 LAUSANNE 7
Tel. 021 36 61 47
Telefax 021 36 26 72

CH-3001 BERN
Tel. 031 40 77 37
Telefax 031 40 03 71

CH-6010 KRIENS
Tel. 041 47 45 45
Telefax 041 47 45 46

CH-6512 GIUBIASCO
Tel. 092 27 73 27
Telefax 092 27 63 78

CH-3902 BRIG-GLIS
Tel. 028 24 12 22
Telefax 028 23 77 82

CH-9016 ST. GALLEN
Tel. 071 35 26 35
Telefax 071 35 46 60