



Edelstahlverteiler
verteilen - regeln - abgleichen

Trinkwarmwasser-Stationen
ökonomisch - gesund - komfortabel

Geschweißte Heizungsverteiler



STRASSHOFER Industrie- und Gebäudetechnik

Auf der nächsten Seite geben wir ihnen einen Überblick über unser Lieferprogramm.

www.strasshofer.de

© Strasshofer 12/2008 Technische Änderungen vorbehalten

Edelstahlverteiler für die Flächenheizung und Heizkörperanbindung



Seit Anfang 2000 fertigen wir unsere erfolgreichen Verteilersysteme mit einem Edelstahlprofil. Die von uns entwickelte Geometrie - Profildorm hat bis zu 50% mehr Volumen als bei vergleichbaren Mitbewerbern! Die beidseitigen 1" Innengewinde gewährleisten die maximale Kompatibilität und den

verjüngungsfreien Primäranschluss. Der Verteiler Typ VA-FBif ermöglicht mit seinen Durchflussmengenmessern einen bequemen Abgleich von Hand mit Sichtkontrolle. Der Typ VA-FBi wird mit einem Druckverlustdiagramm über die Spindelumdrehungen eingestellt.



Abb. Edelstahlverteiler mit Durchflussmengenmessern

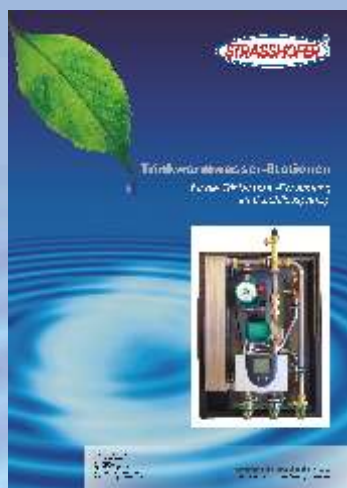


Abb. Edelstahlverteiler mit integrierten Ventilen nach DIN EN 1264-4



Abb. Edelstahlverteiler für die Heizkörperanbindung

Trinkwarmwasser-Stationen für die Trinkwasser-Erwärmung im Durchflussprinzip



Warmes Trinkwasser ist in unserem täglichem Leben zu einer Selbstverständlichkeit geworden. Die höheren Ansprüche an Energieeffizienz und Trinkwasserqualität erfordern ein innovatives Trinkwassererwärmungskonzept. Die Trinkwarmwasser-Erwärmung im Durchflussprinzip erfüllt diese Anforderungen und gewährleistet einen reibungslosen Betrieb der Trinkwarmwasser-Erwärmung.

Wesentliche Entscheidungskriterien sind: die Wirtschaftlichkeit, die hygienischen Anforderungen und die Komfortansprüche.

Abb. Frischwasser-Station FW-D für die Trinkwassererwärmung am Schichtspeicher
Mit variabler Rücklauf-Einschichtung!



Abb. Trinkwarmwasser-Station BM-H für die dezentrale Trinkwassererwärmung und Heizkörperanbindung



Geschweißte Heizungsverteiler als Standard - Lagerartikel und nach Zeichnung



Im Unternehmensbereich Verteilerbau fertigen wir geschweißte Heizungsverteiler nach Zeichnung oder als Lagerartikel.

Hydraulische Weichen gehören ebenso zum Lieferprogramm. HW 60 und HW 90 als Lagerartikel, ab HW 120 auf Anfertigung.

Den neuen Anforderungen an die Verteilertechnik werden wir durch unsere Produktlinie TWIN gerecht. Zwei getrennte Kammern ohne Durchdringen oder Engstellen wirken als Beruhigungstrecke. Die völlige thermische Trennung verhindert die Erwärmung der Rücklauf- durch die Vorlaufkammer!

Hydraulische Weichen gehören ebenso zum Lieferprogramm. HW 60 und HW 90 als Lagerartikel, ab HW 120 auf Anfertigung.

Abb. Kombiniertes Heizungsverteiler Typ UNI



Abb. Thermisch getrennter Heizungsverteiler TWIN140/250

