

Multimodul

Das Heizkörperanbindemodul „Multimodul“ (für Ein- und Zweirohranlagen geeignet) ermöglicht die Installation und Inbetriebnahme der Heizungsanlage ohne Heizkörper schon



während der Bauphase. Erst nach Abschluß aller Bauarbeiten werden die Heizkörper montiert und angeschlossen. Geliefert wird das Produkt, mit dem man Absperrn, Entleeren und Voreinstellen kann, u. a. mit Wandeinbaukasten und Verbindungsrohren.

Oventrop

Paul-Oventrop-Straße 1

59939 Olsberg

Tel. (0 29 62) 82-0

Fax (0 29 62) 8 24 00

Randunterstützung

Das System „Varitop-box“ sorgt für Stabilität von Acryl- und Stahlbadewannen, die mit ihrem Rand vollflächig auf der Konstruktion aufliegen. Auf Unterstützungskonsolen oder Holzleisten kann, so der Hersteller, verzichtet werden. Geräusche durch einströmendes Wasser werden – zusammen mit dem Wannenprofil DBP – auf ein Mindestmaß reduziert. Zudem

wirkt der Luftraum unter der Wanne wärmedämmend.

Mepa

Rolandsecker Weg 37

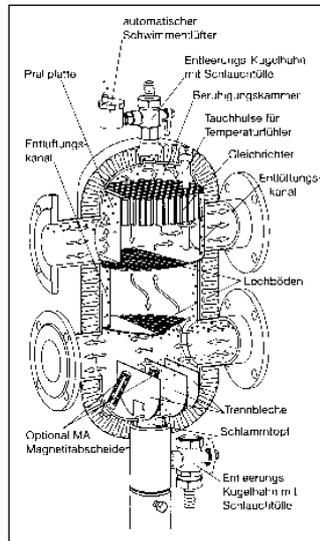
53614 Rheinbreitbach

Tel. (0 22 24) 9 29-0

Fax (0 22 24) 92 91 49

Heizungswart

Der Heizungswart von Meibes vereint die Funktionen hydraulische Weiche, Luftabscheider, Schmutz- und Schlammfänger in einem Gerät. Als hydraulische Weiche trennt er den Kesselkreis von den Heizkreisen. Ein integrierter Luft- bzw. Gasabscheider leitet das Kesselvorlaufwasser zur Trennung von Luft und Wasser gegen eine Prallplatte und durch ein Wabensystem. Ein automatischer



Schwimmerentlüfter führt sie dann vollständig ab. Der Schmutz- und Schlammfänger holt mitgeführte Verunreinigungen aus dem im Schlamm-

topf verlangsamt Netzwasser und entleert über das große Schlammventil. Ein optional integrierter Magnetitabscheider erlaubt die Magnetitentfernung ohne Entleerung. Der Heizungswart ist von DN 50 bis 200 und von 6 bis 100 m³/h lieferbar.

Gebr. Meibes

Kokenhorststraße 8

30938 Burgwedel

Tel. (0 51 39) 80 69-0

Fax (0 51 39) 80 69 50

Kreuzungsfittings

Die Flach-Kreuzung in T-Form ist zur Unterführung zweier sich kreuzender Rohrleitungen



gedacht, z. B. bei Verlegung im Fußboden. Dadurch sind nur geringe Aufbaustärken bzw. Bautiefen ohne Querschnittsreduzierung erforderlich. Der Einbau ist sowohl horizontal (nur als Unterführung) als auch vertikal möglich.

Lindner

Kurze Straße 10

09117 Chemnitz

Tel. (03 71) 2 39 90

Fax (03 71) 8 44 82 08