

Magra: über 30 Jahre Erfahrung im Verteilerbau

Mit dem neuen Kaskaden-Heizungsverteiler hat Magra dem Handwerk eine große Hilfe im Angebot.

Man schrieb das Jahr 1971, als die im Heizungsbau engagierten Unternehmerpersönlichkeiten Maile und Grammer in Ergänzungen bei Rottenburg begannen, ihren Installateur-Kollegen das schwere Leben auf der Baustelle zu erleichtern – und außerdem Maßstäbe setzten für Qualität und vor allem Übersichtlichkeit.

Überall dort, wo Wasser- und andere Flüssigkeitsströme zu kanalisieren, zu verteilen sind, sind Magra-Verteiler in Funktion.

Groß war der Rationalisierungseffekt, als der Magra-Doppelkammerverteiler auf den Markt kam.

Seit Anbeginn zeichnet ein hoher Qualitätsstand die Verteiler aus dem Hause Magra aus, was den modernsten Produktionseinrichtungen zu verdanken ist: von CNC-Maschinen bis computergesteuerte Schweißstraßen.

Die praxisnahe Produktentwicklung hat ihren festen Grund in einem sehr partnerschaftlichen Verhältnis zwischen Hersteller und Anwender. Vor allem die Rückmeldungen aus der Praxis beflügelten die Entwicklungsfachleute bei Magra zu immer neuen Lösungen in den Bereichen Heizung und Sanitär.

Bei den Heizkreisverteilern haben vor allem die Einbauschränke mit den FIX-Verrohrungen und die Heizkreisverteiler 60/60 für Heizkörper und Fußbodenheizung wie auch die Dimensionen 60/60 – 120/120 für Industrieflächenheizung mit Betonkernaktivierung gute Marktaufnahme gefunden.

Im sehr vielseitigen Kessel-Verteiler-Angebot ragte als Neuheit zur ISH der Kaskaden-Heizungsverteiler heraus, der für die modernen Wärmezeuger-Wandgeräte konzipiert wurde und sich im Baukasten-Prinzip sehr variabel anwenden lässt. Als Kombinationsbeispiel wurde zur ISH der Verteiler mit 3 Anschlussgruppen plus Verteiler mit 2 Anschlussgruppen plus Hydraulische Weiche Typ 80 - 54 vorgestellt.

Um eine feinere Auswahl zwischen dem Verteiler 85/85 und 120/120 zu ermöglichen, hat Magra eine neue Verteilergröße 100/100 für Heizwasser-Durchsätze bis 11 m³/h und Leistungen bei Δt 20°C bis 260 kW ins Programm genommen.

Im umfassenden, bewährten Angebot der Einkammer-Heizungs- und Kühlwasserverteiler war auch eine Neuheit auszumachen: die Rundrohr-Heizungs- und Kühlwasserverteiler DN 80 bis DN 600. Sie sind aus nahtlosem oder geschweißtem Stahlrohr mit beidseitig aufgeschweißten Klöpperböden gefertigt. Bei variablen Stützenabständen reichen die Leistungen beim Wasser-Durchsatz bis 611 m³/h und Leistungen bei Δt 20°C bis 14.200 kW.

Bei den Sanitärverteilern richtete sich das Fachbesucher-Interesse vornehmlich auf den thermisch getrennten Sanitärverteiler Typ F und die Verteiler aus Edelstahl.

Bei Magra ist das Sortiment all-umfassend und immer mit dem Hinweis auf Sonderausführungen verbunden. ■

Verteiler in allen Versionen und Größen bestimmen den Magra-ISH-Stand und führten das installierende Handwerk zum informativen Stand-Gespräch.

KONTAKT

MAGRA
Maile + Grammer GmbH
Ergenzingen, Kornstraße 3
D-72108 Rottenburg

Telefon (07457) 71-0
Fax (07457) 71-229

post@magra-verteiler.de
www.magra-verteiler.de



Der Rundrohr-Heizungs- und Kühlwasserverteiler ist in 11 Verteilergrößen im Standard-Sortiment und deckt damit Wasserdurchsätze bis 611 m³/h ab.

