

Abgleicharmaturen für Durchfluss, Druck und Temperatur / Absperrarmaturen

Von Oventrop



Oventrop GmbH & Co. KG

Paul-Oventrop-Str. 1

59939 Olsberg

Deutschland

Tel.: +49 2962 82-0

Fax: +49 2962 82-400

mail@oventrop.com

www.oventrop.com

Armaturen für den Abgleich von Durchfluss, Druck und Temperatur werden in hydraulischen Netzen wie Heizungsanlagen oder Klimaanlagen eingesetzt um eine gleichmäßige Wärme- oder Kälteversorgung zu gewährleisten. Das Programm umfasst Differenzdruckregler, Strangabsperrventile und Strangregulierventile, Durchflussregler, spezielle Regulierventile für Kühldecken oder Fan-Coil-Anlagen, Dreiwege-Mischventile sowie Zubehör für den Armaturenanschluss und die hydraulische Einregulierung. Oventrop bietet desweiteren ein umfangreiches Sortiment an Absperrarmaturen, Schmutzfängern, Entlüftungsarmaturen oder Rückflussverhinderer für den universellen Einsatz in Heizungsanlagen, Brauchwasseranlagen, Solaranlagen, Regenwassernutzungsanlagen oder anderen gewerblichen Anwendungen.

Absperrarmaturen, Rohrleitungsarmaturen für Heizung und Industrie

Aus der Serie Abgleicharmaturen für Durchfluss, Druck und Temperatur / Absperrarmaturen von Oventrop



Oventrop bietet ein umfangreiches Sortiment an Absperrarmaturen, Schmutzfängern, Entlüftungsarmaturen oder Rückflussverhinderer für den universellen Einsatz in Heizungsanlagen, Brauchwasseranlagen, Solaranlagen, Regenwassernutzungsanlagen oder anderen gewerblichen Anwendungen.

Rohrleitungsarmaturen für Heizungsanlagen und andere Anwendungen



Kugelhähne „Optibal“ aus Messing

Kugelhähne „Optibal“

Oventrop Kugelhähne „Optibal“ aus Messing oder Rotguss, mit vollem Durchgang werden in der Industrie, im Gewerbe und in der Hausinstallation zum Absperren von medienführenden Leitungen eingesetzt. Sie sind je nach Ausführung für unterschiedliche Medien geeignet: Wasser, Mineral-, Heiz- und Hydrauliköle, Kraftstoff, Luft u.a.

Produktbroschüre „Optibal“ Kugelhähne, „Optibal TW“ Trinkwasserkugelhähne

Produktbroschüre „Optibal PK“ Absperr-Set mit Thermometern für die individuelle Montage einer Kessel-Anbindung

Absperrarmaturen, Rohrleitungsarmaturen für Heizung und Industrie

Aus der Serie Abgleicharmaturen für Durchfluss, Druck und Temperatur / Absperrarmaturen von Oventrop



Armaturen für Fernwärme und Industrie

Rohrleitungsarmaturen für Zentralheizungs- und Industrie-Anlagen mit hohen Drücken (PN 25 - PN 40) und Temperaturen bis 150 °C (entsprechend DIN 2401). Einsatz auch in Übergabestationen der Fernwärmeverversorgung.

Produktbroschüre Armaturen für Fernwärme und Industrie

Weitere Absperrarmaturen

- Schieber / Pumpenschieber
- Schmutzfänger
- Absperrventile in Schrägsitz- oder Geradsitzausführung
- Absperrklappen in Zwischenbauausführung oder Mittelflanschausführung
- Rückschlagventile und Rückschlagklappen
- Entlüftungsarmaturen

Oventrop GmbH & Co. KG

Absender

Paul-Oventrop-Str. 1
59939 Olsberg
Deutschland

Tel. +49 2962 82-0, Fax +49 2962 82-400
mail@oventrop.com, www.oventrop.com

Datum:

Per Fax Per Brief Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Abgleicharmaturen für Durchfluss, Druck und Temperatur / Absperrarmaturen“

Mitteilung: