

MK 45 - Der Neue jetzt bis 32 bar Differenzdruck

Mehr Anwendungsmöglichkeiten für einen der zuverlässigsten Membrankondensatableiter der Welt!

Das Funktionsprinzip des Membrankondensatableiters MK aus der RHOMBUSline-Familie ist seit Jahren bewährt und hat sich im Markt etabliert.

Der MK 45 kombiniert in optimaler Weise Regelgenauigkeit mit Robustheit und Langlebigkeit. Auch leichte

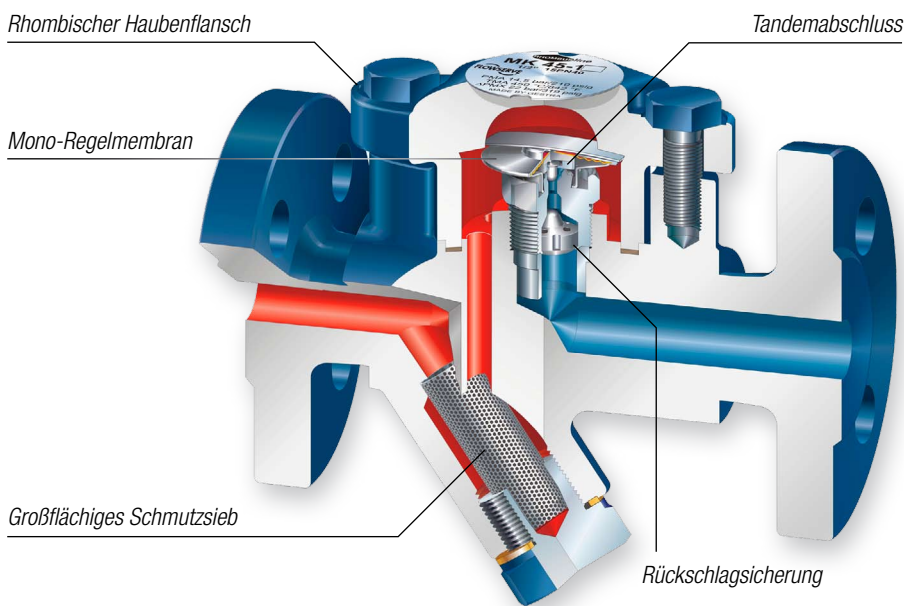
Wartung und einfache Reparatur sind bei der Entwicklung dieses modernen Kondensatableiters stets berücksichtigt worden.

Im Zuge von Weiterentwicklungen haben wir die Einsatzmöglichkeiten für diesen millionenfach bewährten Kondensatableiter jetzt stark erweitert.

Dank neuer Membrantechnologie kann der neue MK 45 bis zu 32 bar Differenzdruck eingesetzt werden. Daraus ergeben sich für Ihre Anforderungen entscheidende Vorteile:

- ▶ Weniger Kosten bei der Lagerhaltung durch weniger Varianten.
- ▶ Erweitertes Einsatzgebiet für den Membranableiter, das bis jetzt nur durch andere Funktionsprinzipien abgedeckt werden konnte.
- ▶ Verschiedene Unterkühlungen sind nun in höheren Einsatzbereichen verfügbar, ohne dass manuell Einstellungen vornehmen muss.
- ▶ Das Wartungspersonal hat es mit weniger Produktvarianten zu tun und kann routinierter und damit kostengünstiger arbeiten.

Informieren Sie sich ab sofort über diesen neuen Membrankondensatableiter und erfahren Sie von Ihrem GESTRA-Außendienstmitarbeiter, welche Chancen für Ihr Unternehmen in diesen Innovationen stecken.



GESTRA - die Dampfexperten

Interesse? Fragen Sie Herrn Klaus Winkel, GESTRA Produktmanagement
Tel. +49 421 3503-170, E-Mail: kwinkel@flowserve.com

GESTRA als Teil der Flowserve Corporation ist ein international führender Hersteller von Armaturen und Regelungstechnik für die Wärme- und Energiewirtschaft. Wir konzentrieren uns darauf, unseren Kunden komplette Problemlösungen und Systeme hoher Zuverlässigkeit zu bieten.

GESTRA-Produkte kommen überall dort zum Einsatz,

- ▶ wo Dampf erzeugt, verteilt oder genutzt wird
- ▶ Gase oder Flüssigkeiten fließen
- ▶ Energieeinsparungen möglich sind
- ▶ Umweltschutz und Sicherheit gefordert werden.

Besuchen Sie uns im Internet unter **<http://www.gestra.de>**

oder nehmen Sie Kontakt mit uns auf wenn Sie:

- ▶ noch nicht auf unserem Verteiler stehen,
- ▶ jemanden kennen, der in den Verteiler aufgenommen werden möchte,
- ▶ vom Verteiler gestrichen werden möchten,
- ▶ etwas veröffentlichen möchten,
- ▶ generelle Nachfragen haben

über **gestra.today@flowserve.com** und schreiben Sie uns,
ob Sie die englische oder deutsche Fassung erhalten möchten.
