



Product Line: PL 28

## **Strangreguliertventile DANFOSS MSV-BD Leno.**

Manuelles Strangregulier- und Messventil mit präziser Feineinstellung und digitaler von allen Seiten ablesbarer Skala und einfacher Verriegelung. Messung und Entleerung von Vor- und Rücklauf über eine um 360 Grad drehbare Serviceeinheit. Absperrung über integrierten Kugelhahn mit Positionsanzeige. Leichte Montage des Ventils durch abnehmbares Handrad.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN15 LF  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 1/2  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 2,5 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4000

Strangreguliertventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN15  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 1/2  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 3,0 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4001

Strangreguliertventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN20  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 3/4  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 6,0 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4002

Strangreguliertventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN25  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 1  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 9,5 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4003

Strangregulierventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN32  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 1 1/4  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 18,0 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4004

Strangregulierventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN40  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 1 1/2  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 26,0 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4005

Strangregulierventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: MSV-BD Leno  
Nennweite: DN50  
Werkstoff: Messing  
Anschluss: Innengewinde Rp 2  
Nenndruck: PN 20  
Temperaturbereich: -20 C bis + 120 C  
KVS-Wert: 40,0 m<sup>3</sup>/h  
Artikelnummer: 003Z4006

Strangregulierventil MSV-BD Leno von Danfoss oder Gleichwertiges.

**Danfoss GmbH, Deutschland:** danfoss.de • +49 69 80885 400 • cs@danfoss.de  
**Danfoss Ges.m.b.H., Österreich:** danfoss.at • +43 720 548 000 • cs@danfoss.at  
**Danfoss AG, Schweiz:** danfoss.ch • +41 61 510 00 19 • cs@danfoss.ch

Die in Katalogen, Prospekten und anderen schriftlichen Unterlagen, wie z.B. Zeichnungen und Vorschlägen enthaltenen Angaben und technischen Daten sind vom Käufer vor Übernahme und Anwendung zu prüfen. Der Käufer kann aus diesen Unterlagen und zusätzlichen Diensten keinerlei Ansprüche gegenüber Danfoss oder Danfoss Mitarbeitern ableiten, es sei denn, dass diese vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt haben. Danfoss behält sich das Recht vor, ohne vorherige Bekanntmachung im Rahmen des Angemessenen und Zumutbaren Änderungen an ihren Produkten - auch an bereits in Auftrag genommenen - vorzunehmen. Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen. Alle Danfoss und DEVI Logos sind Warenzeichen der Danfoss A/S. Alle Rechte vorbehalten.