

Strangregulierventile

HYDRAULISCHER ABGLEICH

Dynamische Regelung für das Mehrfamilienhaus ab 6 Einheiten

STRANGDIFFERENZDRUCKREGLER DANFOSS AB-PM

Mit Durchflussbegrenzung und integriertem Regelventil Typ AB-PM Regler ohne Fremdenergie zur Einhaltung eines Differenzdrucksollwertes und eines einstellbaren maximalen Druckflusswertes.

- Mit integriertem Regelventil mit linearer Kennlinie als Zonenventil.
- Ventil bei steigendem Druck schließend
- Einbau nur in den Vorlauf
- Durch interne Druckimpulsführung nur eine Impulsleitung erforderlich
- Integrierte Strangabspernung mit rotem Handrad
- Impulsleitung 1,5 m mit Anschluss Rp 1/16 und Anschlussnippel G 3/8"
- Gehäuse aus Messing
- Druckstufe: PN 16
- Max. Wassertemperatur: 120 °C
- Max. Differenzdruck: 4 bar

AB-PM15 – 3/4" AG

- Maximaler Durchfluss bei Strangdifferenzdruck 0,1 bar: 300l/h,
Anschluss: Außengewinde G3/4" A, NW: 15

AB-PM20 – 1" AG

- Maximaler Durchfluss bei Strangdifferenzdruck 0,1 bar: 600l/h,
Anschluss: Außengewinde G1" A, NW: 20

AB-PM25 – 1 1/4" AG

- Maximaler Durchfluss bei Strangdifferenzdruck 0,1 bar: 1200l/h,
Anschluss: Außengewinde G1 1/4" A, NW: 25

	Baul./mm	Artikel-Nr.	VPE
AB-PM15/300l/h/ 3/4" AG	65	96040 015	Stück
AB-PM20/600l/h/ 1" AG	82	96040 020	Stück
AB-PM25/1200l/h/ 1 1/4" AG	104	96040 025	Stück



SPEZIAL-VERSCHRAUBUNG

Kapillaranschluss 1/16 für Danfoss AB-PM
Plombierungsbohrung, mit Flachdichtung

	Baul./mm	Artikel-Nr.	VPE
1" UM × 1" AG	62	96041 099	Stück



■ THERMTEC
Raiffeisenstraße 7
74360 Ilsfeld

T 07062 269 88 0
F 07062 269 88 22

info@thermtec-reinhold.de
www.thermtec-reinhold.de

Öffnungszeiten
Mo – Do:
08:00 – 16:30 Uhr
Fr:
08:00 – 15:00 Uhr