

Beschreibung:

Hydraulischer Abgleich und Durchflusskontrolle direkt am Verbraucher oder in einem Teilsystem. Mit den Abgleichventilen werden die erforderlichen Wassermengen in Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Sanitäreanlagen exakt und bequem eingestellt.

Vorteile:

- ✓ genaues und schnelles Einregulieren ohne Diagramme, Tabellen oder Messgeräte
- ✓ der Durchfluss wird direkt in l/min angezeigt
- ✓ Regulierventil mit Einstellskala
- ✓ Regulierventil absperrbar
- ✓ Einbaulage beliebig



Technische Daten:

- ✓ max. Betriebstemperatur: TB 100°C
- ✓ max. Betriebsdruck: PB 10 bar
- ✓ kvs-Wert und Messbereich: siehe Tabelle Typenübersicht
- ✓ Gehäuseteile: Messing
- ✓ Schauglas: Hochleistungskunststoff
- ✓ Dichtungen: EPDM
- ✓ Messgenauigkeit: ±10% (Endwert)

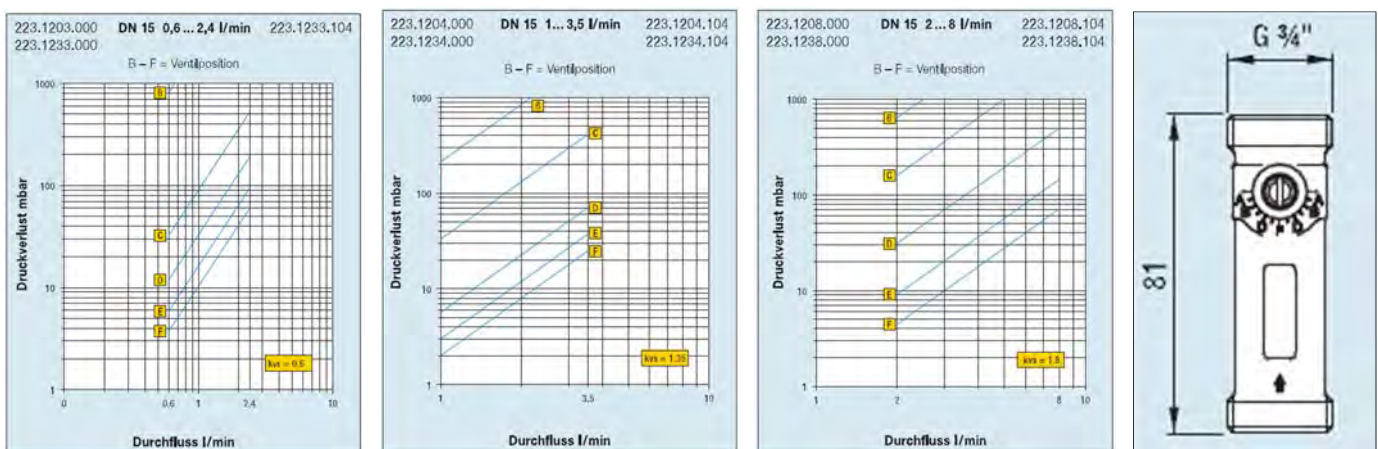
Durchflussmedien

- ✓ Wassermischungen mit gebräuchlichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen
- ✓ Heizwasser (VDI 2035) und Kühlwasser
- ✓ Trinkwasser mit SVGW und KTW-Zertifikat

Primär- / Sekundäranschluss:

- ✓ 3/4" AG mit Konus

Durchflussdiagramme:



Artikelübersicht:

Durchflussbereich	0,6 bis 2,4 l/min	1,0 bis 3,5 l/min	2,0 bis 8,0 l/min
kvs-Wert	0,6 m³/h	1,35 m³/h	1,8m³/h
Artikel-Nr.:	55-005051	55-005052	55-005053

Technische Änderungen vorbehalten
 Stand 2015