

### TEKNISK DATA

\* Storlek DN 15 – 50

\* Lämplig som blandningsventil för  
Tappvarmvatten (reglerområde 1:100)

\* Ventilställdon  
Inga adaptersatser behövs.  
Ventilerna är direkt anpassade till  
Reglage Systems ventilställdon.

\* Teknisk data:

#### Allmänt:

Tryckklass:	PN 16
Temp.omr.:	-5° - + 185° C.
Flödeskaraktär:	Effektlinjär
Anslutning:	Inv. gängad
Slaglängd:	20 mm.
Regleromr.:	1:100 (med Varispeed ställdon)
Läckage:	0,05 % av Kvs.
Ventilen stänger:	Spindel uppåt.
Media:	Varmt, kallt och glykolblandat vatten (max. 50%) samt ånga.

#### Material:

Hus:	Rg5 (röd gods SS 5204)
Spindel:	Rostfritt stål M8
Kägla:	Röd gods legering SM 2862
Säte:	Rg5 (röd gods SS 5204)
O-ringar:	Viton
Gängning:	Ventilerna har inv. gängning enl. ISO 228/1



DN	Kvs.	Max.diff.tryck	A-mått mm.	B-mått mm.
15	0,63	1,6 MPa	70	51
15	1,0	1,6 MPa	70	51
15	1,6	1,6 MPa	70	51
15	2,1	1,6 MPa	70	51
15	2,7	1,6 MPa	70	51
20	4,2	1,6 MPa	80	53
20	5,6	1,6 MPa	80	53
25	10,0	1,6 MPa	90	54
32	16,0	1,0 MPa	115	56
40	27,0	0,8 MPa	130	69
50	39,0	0,5 MPa	160	73

3-vägs ventilen är avsedd som blandningsventil. Flödesriktning finns på ventilen. AB porten är alltid öppen.

