



NeoTherm® sikkerhedsventiler CE

- Stort, alsidigt leveringsprogram
- Til anlæg og trykbeholdere

NeoTherm® sikkerhedsventil er en fjederbelastet membransikkerhedsventil i vinkeludførelse, som er CE godkendt 97/23/EC. Den er produceret og certificeret efter ISO 9001.

Sikkerhedsventilen anvendes til sikring af solaranlæg, lukkede varmeanlæg, el-, gas- og hedtvandsopvarmede trykbeholdere. Åbningstrykket kan indstilles fra 1,5 til 10 bar.

Det anbefales at foretage en manuel test af NeoTherm® sikkerhedsventilen 2 gange om året. Ventilen åbnes ved at dreje håndgrebet mod venstre.

Dimensioner: 1/2 x 1/2"
 3/4 x 3/4"
 1/2 x 15 mm
 3/4 x 20 mm



P. HENNING JENSEN APS

Centervej 18 · DK-3600 Frederikssund
Tlf. (+45) 47 31 20 55 · Fax (+45) 47 38 41 58
www.phj.dk · salg@phj.dk

Teknisk specifikation

Tekniske data:

Ventilhus:	Varmtpresset messing
Fjeder og aksel:	Rustfrit stål
Membran og sædepakning:	Etylen-propylen med peroxid
Arbejdstemperatur:	Maks. 120°C for vand
Lysning:	1/2" 15 mm Ø 3/4" 20mm Ø
Drejegreb:	Varmebestandigt polypropylen med 30% glasfiber. Mærket med åbningstryk, dimension og fabrikantnavn

Standard åbningstryk og afblæsningskapacitet:

1/2" og 1/2" x 15 mm								
Bar:	1,5	2,5	3	3,5	4	6	8	10
Kg/h:	120	150	170	180	190	275	360	520

3/4" og 2/4 x 20 mm								
Bar:	1,5	2,5	3	3,5	4	6	8	10
Kg/h:	140	200	240	250	280	380	530	760

Type	1/2" x 1/2"	1/2" x 1/2"	1/2" x 1/2"	3/4" x 3/4"	3/4" x 3/4"	3/4" x 3/4"	1/2" x 3/4"
Tilgang/afgang	M/M	M/ 1/4" studs	M/N	M/M	M/N	M/1/4" studs	M/M
H	69,5	72,5	69,5	84	96	84	72
A	25,5	25,5	25,5	34	34	34	33,5
B	41,5	46,5	41,5	58	58	58	41
C	20	23	20	27	36	27	24
Vægt	165g	170g	180g	280g	320g	280g	200g