

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Fabrikant: Oke Armaturen
- Geschikt voor gelaste aansluitingen
- Centrische asconstructie
- Behuizing uit pijp materiaal conform DIN2448
- Temperatuurbereik van -25°C t/m 300°C.
- Standaard lekkage 5% van KV 90°
- Goede dichtheid naar buiten door stopbus met grafietpakking
- Gezandstraalde of gebeitste afwerking
- Doorslaand klepblad



OPTIES

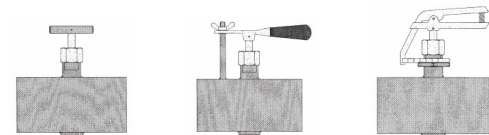
- Standaard aanslagrand (metal to metal) lekkage <1% van KV 90°
- Aanslagrand met pakkingskoord, lekkage <0,5% van KV 90°



TOEPASSINGEN

Inzetbaar als rookgasklep of inlaatklep voor open, dicht van regeling. De klep vindt toepassingen in bijvoorbeeld:

- Ovenbouw
- Kachelklep



Type	1	1a	1b
Geschikt voor	DN 15 t/m 350	DN 15 t/m 350	DN 15 t/m 150
Bediening	Stalen handbediening	Handbediening met houten handgreep, traploosverstelbaar	Stalen handbediening met veer, 10 posities
Materiaal combinatie	01	02	03
Huis	Messing	SJ235	SS304
Klepblad	Messing	SJ235	SS304
As	SS304	SS304	SS304
Afwerking	/	Coating	/
T max	150°C	250°C	300°C

DN	Wanddikte	L	Hn 1 & 1a	Hn 1b
21,3	2,65	120	18	50
26,9	2,65	120	18	50
31,8	2,60	120	18	50
33,7	3,25	120	18	50
38,0	2,60	140	18	50
42,4	2,60	140	18	50
44,5	2,60	140	18	50
48,3	2,60	140	17	50
51,0	2,60	150	17	50
54,0	2,60	150	17	50
57,0	2,90	150	17	50
60,3	2,90	150	17	50
63,5	2,90	150	17	50
70,0	2,90	160	17	50
76,1	2,90	160	17	50
82,5	3,20	160	17	50
88,9	3,20	180	17	50
101,6	3,60	180	17	50
108,0	3,60	180	17	50
114,3	3,60	200	17	50
121,0	4,00	200	17	50
127,0	4,00	200	30	50
133,0	4,00	230	30	50
139,7	4,00	230	30	50
152,4	4,50	230	30	50
159,0	4,50	250	30	50
168,3	4,50	250	30	50
177,8	5,00	250	30	50
193,7	5,60	300	50	50
219,1	6,30	320	50	50
244,5	6,30	320	50	50
267,0	6,30	340	50	50
273,0	6,30	340	50	50
323,9	7,10	400	50	50
368,0	8,00	400	50	50

