

Beskrivelse

- Pladekontraventil i rustfrit stål CF8M
- Metaltættende skive og fjeder i AISI 316
- Tilslutning for indspænding mellem flanger iht DIN og ANSI
- Trykklasse: PN 40

Anvendelse

- Tilbageløbssikring i medie bærende rørsystemer

Godkendelser og certificering

- ISO by Bureau Veritas
- TÜV, 2014/68/EU
- CE 0035
- ATEX deklaration
- 3.1 certifikat på alle ventiler

Tilbehør/ varianter

- Som 3-delt med svejse- eller gevindender type 2026C - i dimension til og med DN 200



43 1418.016

Installationsvejledning

- Strømningsretningen skal følge den indstøbte pil

Kontraventil i rustfrit stål type 2026

DN	Kv m³/h	ØA	B	ØC	D	ØE	ØF	Kg	Vare nr.
15	3,25	12,5	45	54	16	34	40	0,12	43 1418.004
20	6,25	20	54	62	19	39	50	0,2	43 1418.006
25	9	25	65	73	22	46	60	0,3	43 1418.008
32	16	32	78	83	28	60	73	0,4	43 1418.010
40	20	40	88	93	32	70	83	0,6	43 1418.011
50	32	50	102	107	40	79	93	0,8	43 1418.012
65	50	65	120	126	46	101	114	1,5	43 1418.013
80	70	80	133	141	49	109	130	1,9	43 1418.014
100	100	100	164	171	60	134	150	3,3	43 1418.016

Materialebeskrivelse

Pos.	Beskrivelse	Materiale
1	Hus	CF8M
2	Skive	AISI 316
3	Fjeder	AISI 316
4	Top	AISI 316
5	Skruer	AISI 316
6	Sæde	CF8M

