

Beskrivelse

- Nåleventil i rustfrit stål AISI 430F eller AISI 316L
- Tilslutning med BSP gevindender
- Håndhjul i lakeret stål
- Spindelpakning i grafit
- Trykklasse: PN 400

41 2080.004

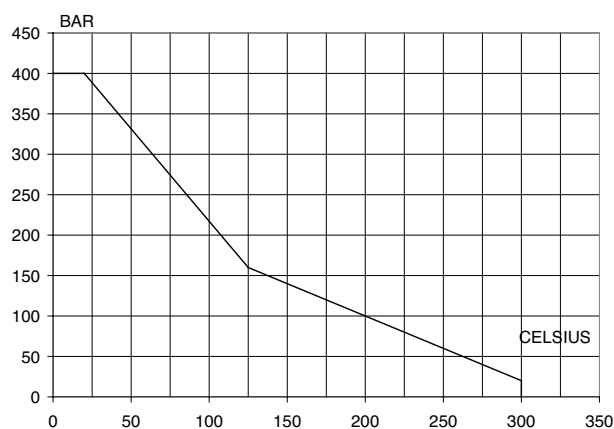
**Anvendelse**

- Foran manometre eller impulsledninger, som aftap

Tilbehør/varianter

- Med svejseender - med udvendigt gevind - i messing - med omløber for manometer - med prøveflange

Tryk- og temperaturtabel:

**Nåleventil**

RG	Materiale	Beskrivelse	Vare nr.
1/4"	AISI 430F	Type 46201	41 2080.002
3/8"	AISI 430F	Type 46201	41 2080.003
1/2"	AISI 430F	Type 46201	41 2080.004
3/4"	AISI 430F	Type 46201	41 2080.006
1"	AISI 430F	Type 46201	41 2080.008
1/4"	AISI 316L	Type 46202	41 2081.002
3/8"	AISI 316L	Type 46202	41 2081.003
1/2"	AISI 316L	Type 46202	41 2081.004
3/4"	AISI 316L	Type 46202	41 2081.006
1"	AISI 316L	Type 46202	41 2081.008

Komponentliste

Pos.	Detalje	Type 46201	Type 46202
1	Hus	AISI 430 F	AISI 316
2	Spindel	AISI 420	AISI 329
3	Boxring	AISI 420	AISI 316
4	Trykring	AISI 420	AISI 316
5	Omløber	AISI 420	AISI 316
6	Håndhjul	Lakeret stål	Lakeret stål
8	Boxpakning	Formpresset grafit	Formpresset grafit

Dimensioner og mål, angivet i mm.

Dimension									
DN	RG	K	d	L	D	H max	Vægt kg.	KV m ³ /h.	
8	1/4"	14	5	60	65	85	0,40	0,42	
10	3/8"	15	5	60	65	85	0,38	0,48	
15	1/2"	16	5	60	65	85	0,34	0,54	
20	3/4"	18	8	70	85	100	0,9	1,20	
25	1"	20	10	78	100	110	1,05	1,45	

