

Götze Tryckreduceringsventil Typ 681 SP PN40

Beskrivning:

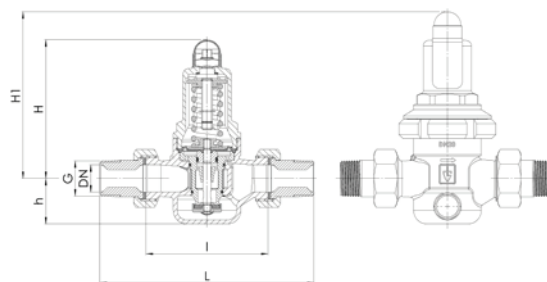
Självverkande reducerventil i rödmetsall med utvändigt gängad anslutning. Manuell justering tilll önskat sekundärtryck.

Användningsområde:

För vatten upp till 95 °C, luft och icke aggresiva medier.



Nr	Detalj	Material
1	Ventilhus	Rödmetsall CC 499K
2	Inre delar	Rödmetsall/Mässing/Rostfritt
3	Fjädrar	1.1200
4	Filter	1.4301
5	Tätningar	EPDM
6	Anslutning manometer	R8



Tryck och temperatur	
Max tryck P1	PN40
Inställningsområde P2	1,5–8 bar
Temperatur	-10 – +95 °C

Alternativa utförande:

P2 0,5–2 bar på förfrågan
5–15 bar på förfrågan

Art nr	DN	G	L (mm)	h (mm)	H (mm)	Inlopptryck max bar	Utløpps-tryck bar	Kv	Max m ³ /h	Vikt (kg)
	15	1/2"	142	33	102	40	1–8	2,5–3,3	7	1,2
	20	3/4"	158	33	102	40	1–8	3,6–4,5	9	1,3
	25	1"	180	45	130	40	1–8	6,2–7,8	16	2,4
	32	1 1/4"	193	45	130	40	1–8	8,7–9,6	18	2,6
	40	1 1/2"	226	70	165	40	1–8	12–14	30	5,5
	50	2"	252	70	165	40	1–8	14,5–19	35	6,0