

Varoventtiili

Korkeanousuinen

LESER 4593, 4594

Perustiedot

Nimelliskoot	PN	Lämpötila-alue	Materiaali
G3/4-G1	200	-10°C - +300 °C	0.7043
G3/4-G1	700	-270°C - +400 °C	1.4408

Käyttökohteet

Varoventtiili painesäiliöihin ja nesteputkistoihin, ilmalle, kaasuille ja höyrylle.

Ei sovellu ylivirtausventtiiliksi

Laaja paine. ja lämpötila-alue

Laadunvarmistus

Tyyppihyväksyntöjä: TÜV (AD-A2, TRD421). ASME/NB nr 37122/37101, GOST, IS-PESL, UDT ym.

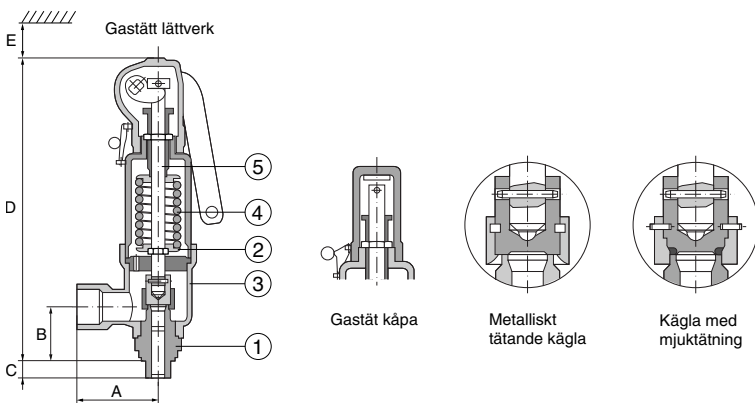
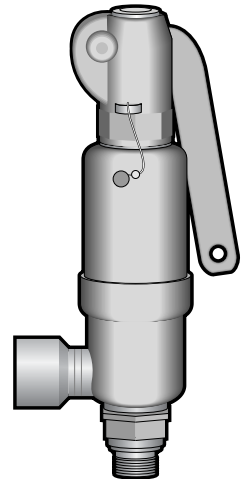
Täyttää vaatimukset ISO 4126.

Materiaalitodistukset EN 10204 3.1.

Todistukset mainittava tilattaessa-

CE-merkitty

Ventilerna uppfyller kraven enl. PED AFS 1999:4, direktivet för tryckbärande anordningar, enligt kategori IV, fluidgrupp 1 och 2.



Osaluettelo

		LESER 4593	LESER 4594	AT 4589 (massivt utförande)
1	Runko(tuloliitântä/istukka)	1.4104/SA 479 430	1.4404/SA 479 316L	1.4404 stelloitu/SA 479 316L stelloitu
2	Poistoliitântä/ keskirunko	0.7043/Gr. 60-40-18		
			1.4404/SA 479 316L	1.4404/SA 479 316L
3	Lautanen	1.4122	1.4122	1.4404/SA 479 316L
4	Kara	1.4021/420	1.4404/316L	1.4404/316L
5	Jousi	1.1200, 1.8159, 1.7102/teräs	1.4310	1.4310
6	Ohjain	1.4104 tenifer/kromiteräs	1.4404/316L	1.4404/SA 316L
7	Jousikupu	0.7043/Gr. 60-40-18		
			1.4404/316L	1.4404/316L
8	Jousilevy, 2 kpl	1.0718/teräs		
			1.4404/316L	1.4404/316L
9	Säätöruuvi	1.4104 PTFE/kromiteräs PTFE	1.4404 PTFE/316L PTFE	1.4404 PTFE/316L PTFE
10a	Hattu (H2)	1.0718/teräs		
			1.4404/316L	1.4404/316L
10b	Kevennyyskikkö (H4)	1.0718/teräs		
			1.4404/316L	1.4404/316L
*11	Pehmeätiivisteinen			

* Kts seuraava sivu

Mitat ja painot

Tuloliitântä	G 3/4"	G 1"
Poistoliitântä	G 1"	G 1 1/2"
Istukan halkaisija, mm	6/9/13	17,5
A	75	75
B	50	54
C	16	18
D (H2)	228	225
D (H4)	230	227
E	150	150
Paino	2,6	3

Mitat mm, paino kg

Toiminta ja rakenne

Höglyftande, direktverkande fjäderbelastad säkerhetsventil för ånga, luft och gaser.

Normalventil vid vätskor.

Med lättverk för manuell provning, eller med gastät kåpa.

Kägla med mjuktätning är speciellt lämplig för fluider som är svåra att avtåta efter blåsning.

Varoventtiili

Korkeanousuinen

LESER 4593, 4594