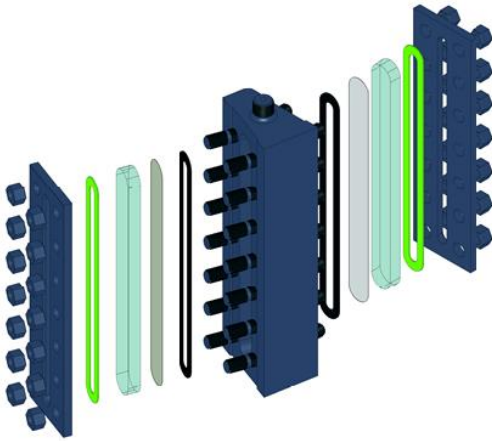


Klinger KT75-DVK2: Tvåfärgat nivåställ för ånga, med avstängningsventiler:

Klinger KT75-DVK2: bicolor level gauge for steam applications, suitable for shut-off fittings:

Metalltätande ventiler typ DVK2 med invändig gänga.

Metal-to-metal sealed valves model DVK2 inside screwed type.



Tryck och temperatur	Working conditions	
	P max	T max
Ånga/steam (DVK2)	75 bar	291°C

Klinger materialkoder	Klinger material codes
FS/H: Mediaberörda delar i kolstål	FS/H: components in carbon steel

Tillbehör

Accessories

Dränerings- och avluftningsventiler

Drain/vent cocks

Graderad skala

Graduated scale

Röd/grön ljuskälla

Red/green bicolor illuminator

Lamell typ Mica eller Kel-F

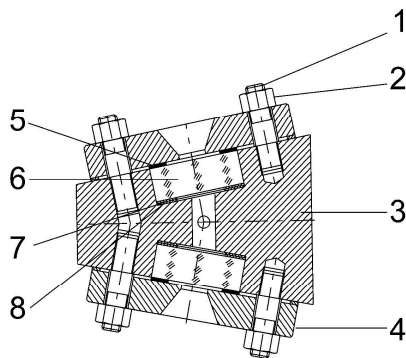
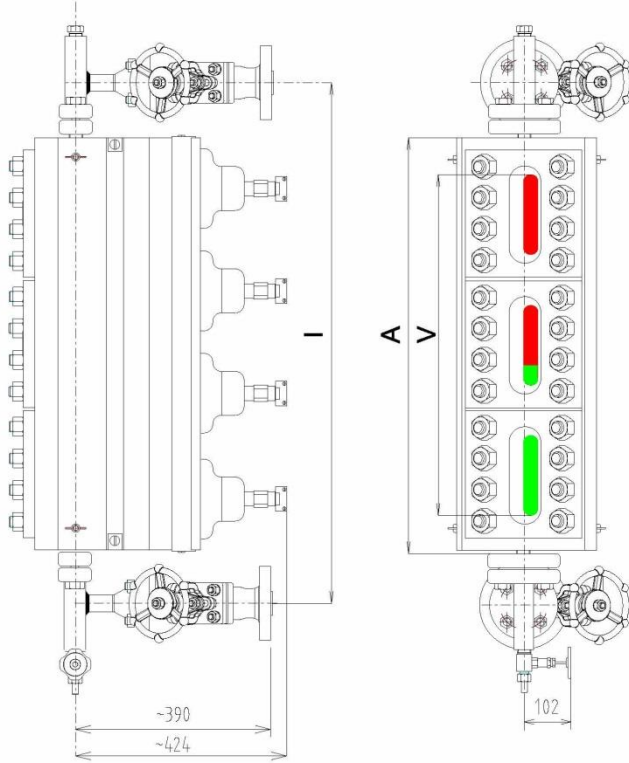
Mica or Kel-shields

Enligt PED 2014/68/UE om tillämpligt
Compliance to PED 2014/68/UE when applicable

Enligt ATEX 2014/34/UE mot förfrågan
Compliance to ATEX 2014/34/UE upon request

Design och dimensioner kan ändras utan
förhandsinformation

Design and dimensions could be subject to
modification without notice



Storlek	Längd Hus	Visnings- längd	Ca. Vikt	Minimum avstånd center till center (mm)
Size	Body length	Sight length	Approx weight	Minimum center to center distance (mm)
	A	V	KG	I
II	180	115	14,3	368
III	205	140	15,6	373
IV	230	165	16,5	398
V	260	195	18,1	428
VI	290	225	19,7	458
VII	320	255	20,9	488
VIII	360	295	23,2	528
IX	380	315	24,6	545
2 x IV	437	372	22,0	605
2 x V	497	432	25,3	665
2 x VI	557	492	28,5	735
2 x VII	617	552	31,8	785
2 x VIII	697	632	36,1	865
2 x IX	737	672	38,4	905
3 x VI	824	759	42,8	1032
3 x VII	914	849	47,7	1082
3 x VIII	1034	969	54,0	1202
3 x IX	1094	1029	57,0	1262
4 x VII	1211	1146	63,6	1379
4 x VIII	1371	1306	72,4	1539
4 x IX	1451	1386	76,8	1619
5 x VII	1508	1443	80,0	1676
5 x VIII	1708	1643	91,0	1876
5 x IX	1808	1743	97,0	1976
6 x VIII	2045	1980	112,2	2213
6 x IX	2165	2100	119,0	2333
7 x VIII	2382	2317	131,5	2550
7 x IX	2522	2457	139	2690

	Delar - Parts	Material - Materials
		FS/H
1	Bultar/bolts	B16
2	Muttrar/nuts	G4
3	Hus/level gauges body	CK45N
4	Front/cover	ASTM A105
5	Packning/cushion joint	GRAPHITE PSM
6	Glas "B"/glass B	BOROSILICATE
7	Tätning/sealing gasket	GRAPHITE PDM
8	Mica lamell/Mica Shield	MICA