

Klinger A400: indicatore di livello a riflessione per fluidi in genere, predisposto per il collegamento al gruppo di

Intercettazione:

Con valvole a tenuta metallica DVK2 o valvole a Globo.

Klinger A400: reflex level gauge for process applications, suitable for shut-off fittings:

Metal-to-metal sealed valves, DVK2 Or Globe valve.

### Limiti di impiego

Petrochimica/process

### Working conditions

P max

PN 400/ ANSI 2500

T max

120°C

### Codici Klinger per i materiali

FS/H: i componenti sono in acciaio al carbonio

(\*) Altri materiali a richiesta

### Klinger material codes

FS/H: components in carbon steel

(\*) Other materials in request

### Accessori

Rubinetti di drenaggio/sfiato

Scala graduata

### Accessories

Drain/vent cocks

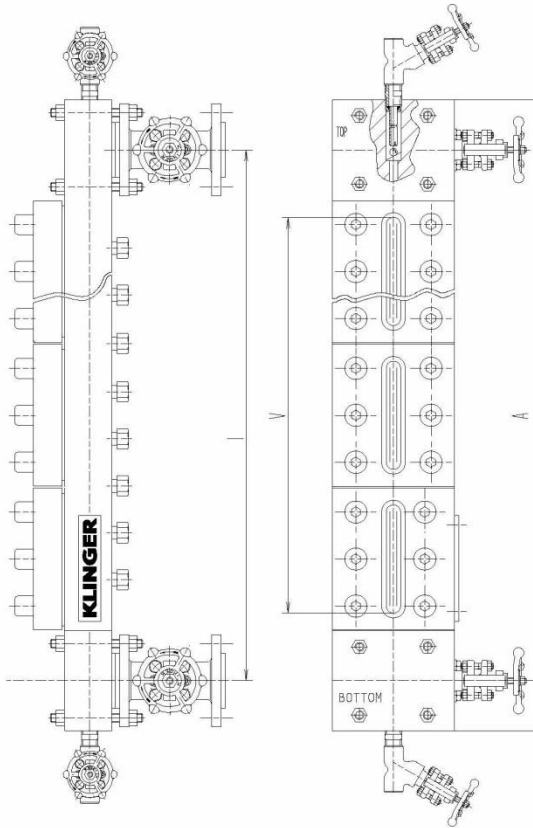
Graduated scale

Certificazione PED 2014/68/UE  
compliance to PED 2014/68/UE

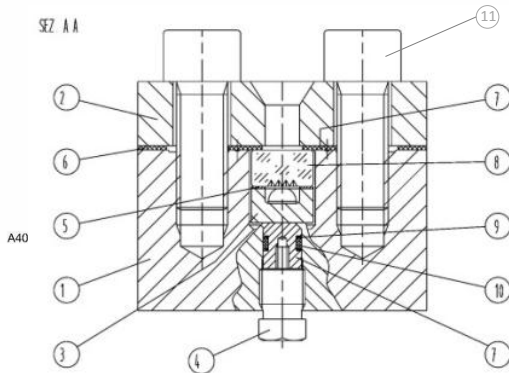
Attestazione ATEX 2014/34/UE su richiesta  
Compliance to ATEX 2014/34/UE upon request

Caratteristiche e dimensioni possono essere  
soggette a modifiche senza preavviso

Design and dimensions could be subject to  
modification without notice



Mis.	Lungh. corpo	Visibilità livella	Scartamenti min. per indicatori di liv (mm)
Size	Body length	Sight length	Minimum center to center distance (mm)
	A	V	I
III	450	142	310
IV	455	167	315
V	500	197	360
VI	538	227	398
VII	540	257	400
VIII	585	297	445
IX	630	317	490
2 x IV	670	382	530
2 x V	755	455	615
2 x VI	838	528	698
2 x VII	840	558	700
2 x VIII	930	641	790
2 x IX	1015	704	875
3 x VI	1140	829	1000
3 x VII	1140	859	1000
3 x VIII	1270	985	1130
3 x IX	1400	1091	1260
4 x VII	1440	1160	1300
4 x VIII	1615	1329	1475
4 x IX	1790	1478	1650
5 x VIII	1960	1673	1820
5 x IX	2175	1865	2035
6 x VIII	2305	2017	2165
6 x IX	2560	2252	2420
7 x VIII	2650	2361	2510
7 x IX	2950	2639	2810



	Componenti - Parts	Materiali - Materials*
		FS/H
1	Corpo livella/level gauge body	S355J2
2	Frontale/cover	S355J2
3	Asta premivetro / pressure plate	AISI 316
4	Vite di compressione / pressure screw	AISI 316
5	Guarnizione di tenuta / Sealing Gasket	KLINGER SIL
6	Guarnizione laterale / Cushion Gasket	KLINGER SIL
7	Guarnizione di appoggio/Cushion Gasket	KLINGER SIL
8	Cristallo tipo A/ Glass type A	Borosilicate
9	Anello di supporto/ ring	PTFE
10	O-ring	Viton
11	Vite a brugola / Cheese head screw	12.9

