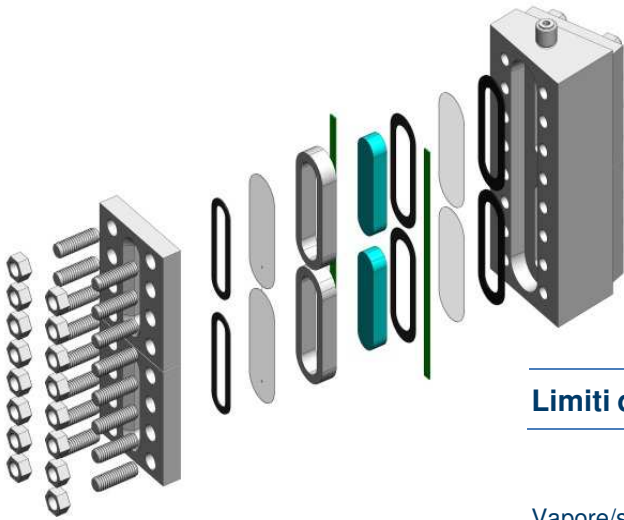


Klinger KTA 225: indicatore di livello bicolore per vapore d'acqua predisposto per il collegamento al gruppo di intercettazione:

Klinger KTA 225: bicolor level gauge for steam applications, suitable for shut-off fittings:

Con valvole a tenuta metallica a vite interna DVK2.

DVK2 metal-to-metal sealed valves, inside screwed type.



Limiti di impiego/

Working conditions

| | P max | T max |
|--------------|--------------|--------------|
| Vapore/steam | 225 bar | 360° |

Codici Klinger per i materiali

Klinger material codes

FS/H: i componenti sono in acciaio al carbonio

FS/H: components in carbon steel

Accessori

Accessories

Rubinetti di drenaggio/sfiato

Drain/vent cocks

Scala graduata

Graduated scale

Illuminatore bicolore rosso/verde

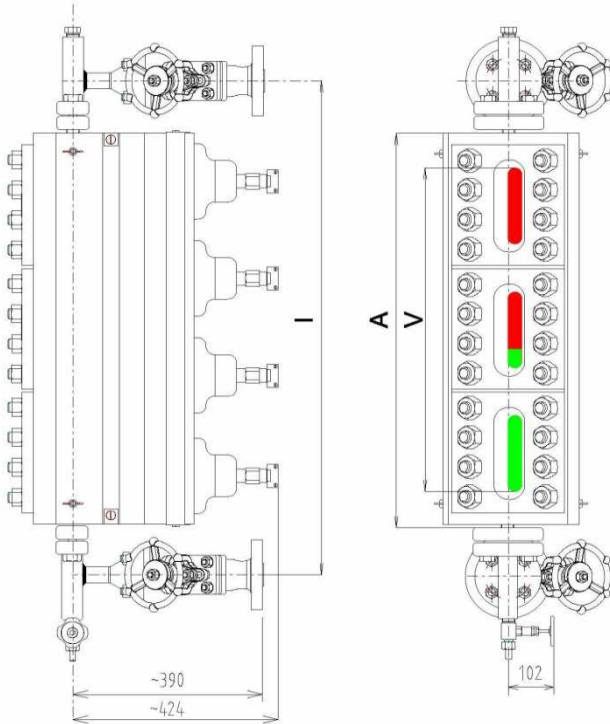
Red/green bicolour illuminator

Certificazione PED 2014/68/UE
Compliance to PED 2014/68/UE

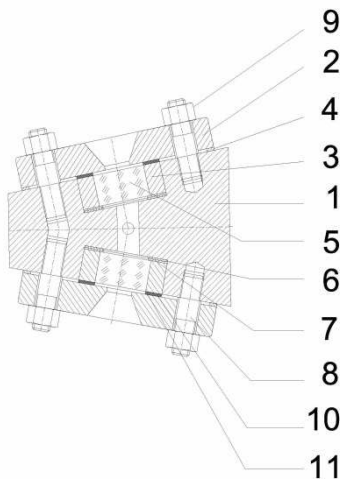
Attestazione ATEX 2014/34/UE su richiesta
Compliance to ATEX 2014/34/UE upon request

Caratteristiche e dimensioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso

Design and dimensions could be subject to modification without notice



| Tipo | Lungh. corpo | Visibilità livella | Peso appross. | Scartamenti minimo per indicatori di liv (mm) |
|--------|--------------|--------------------|---------------|---|
| Size | Body length | Sight Length | Approx weight | Minimum center to center distance (mm) |
| | A | V | Kg | I |
| 2 x I | 290 | 233 | 24 | 423 |
| 3 x I | 426 | 369 | 36 | 559 |
| 4 x I | 562 | 505 | 48 | 695 |
| 5 x I | 698 | 641 | 60 | 831 |
| 6 x I | 834 | 777 | 72 | 967 |
| 7 x I | 970 | 913 | 84 | 1103 |
| 8 x I | 1106 | 1049 | 96 | 1239 |
| 9 x I | 1242 | 1185 | 108 | 1375 |
| 10 x I | 1378 | 1321 | 120 | 1511 |



| | Componenti - Parts | Materiali - Materials |
|----|--|-----------------------|
| | | FS/H |
| 1 | Corpo livella/level gauge body | CK45N |
| 2 | Frontale/cover | CK45N |
| 3 | Pretezione vetro/ Glass holder | ASTM A105 |
| 4 | Distanziatori/Spacer strip | AISI 304 |
| 5 | Vetro/Glass | BOROSILICATE |
| 6 | Protezione mica/mica shield | MICA |
| 7 | Guarnizione di tenuta/sealing joint | GRAPHITE |
| 8 | Viti di serraggio/bolts | ASTM A 193-B16 |
| 9 | Dadi/nuts | A 194 GR7 |
| 10 | Guarnizioni di appoggio/cushion joint | GRAPHITE |
| 11 | Protezione vetro/ Glass protector mica | MICA |

