GUARNIZIONI PER VALVOLE A PISTONE "KVN"



KVN KX-1 soddisfa i requisiti di TA-Luft, EPA, VDI 2440 e la norma EN 15848.

L'anello della valvola KX-GT standard di questo design speciale è dotato di guarnizioni Klingerflon aggiuntive che unite all'anello superiore rispetto al premistoppa garantisce tassi di perdita più bassi

(2 ppm) soddisfacendo sia i requisiti TA-Luft ed EPA ma anche i più recenti requisiti di VDI 2440 ed EN 15848 (emissioni fuggitive) meglio delle guarnizioni convenzionali.

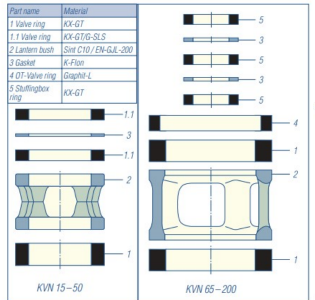
Tutte le altre parti delle valvole sono conformi al design standard e relative specifiche.

La valvola Klinger KVN dotata di KX-1 può intercettare in modo affidabile fluidi nell'intervallo di temperature da –10 a +300 C° e pressioni fino a 63 bar.

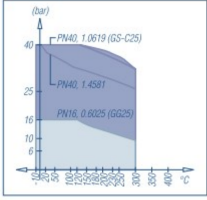
Tutte le valvole già in servizio possono essere dotate delle guarnizioni KX-1 senza essere smontate dalla linea.

TA-Luft EPA

- Linee guida teniche air Germany
- Agenzia per la protezione ambientale Americana.







| Туре | item | outside diameter | inside diameter | Н |
|-----------|---------------|---------------------|--------------------|------|
| KVN KX 15 | 2 valve rings | 23,5 | 15 | 8.0 |
| KVN KX 20 | 2 valve rings | 30 | 20 | 9.3 |
| KVN KX 25 | 2 valve rings | 38 | 25 | 10.6 |
| KVN KX 32 | 2 valve rings | 45 | 30 | 14.6 |
| KVN KX 40 | 2 valve rings | 58 | 40 | 14.6 |
| KVN KX 50 | 2 valve rings | 70 | 50 | 16.0 |

| Туре | item | outside diameter | inside diameter | Н |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|------|
| KVN KX 65 | 2 valve rings | 82 | 60 | 13.3 |
| KVN KX 80 | 2 valve rings | 94 | 70 | 14.6 |
| KVN KX 100 | 2 valve rings | 112 | 90 | 14.6 |
| KVN KX 125 | 2 valve rings | 135 | 110 | 16.0 |
| KVN KX 150 | 2 valve rings | 155 | 130 | 17.3 |

| Туре | item | outside diameter | inside diameter | Н |
|---------------|----------------------|---------------------|--------------------|------|
| KVN KX 65 | 2 valve rings | 82 | 60 | 13.3 |
| | 1 bonnet valve ring | 82 | 69 | 10.0 |
| | 3 stuffing box rings | 36 | 24 | 8.0 |
| KVIN KX 80 | 2 valve rings | 94 | 70 | 14.6 |
| | 1 bonnet valve ring | 94 | 80 | 10.0 |
| | 3 stuffing box rings | 36 | 24 | 8.0 |
| KVN KX 100 | 2 valve rings | 112 | 90 | 14.6 |
| | 1 bonnet valve ring | 112 | 100 | 11.0 |
| | 3 stuffing box rings | 46 | 30 | 10.0 |
| KVN KX 125 | 2 valve rings | 135 | 110 | 16.0 |
| | 1 bonnet valve ring | 135 | 121 | 13.0 |
| | 3 stuffing box rings | 46 | 30 | 10.0 |
| KVN KX 150 | 2 valve rings | 155 | 130 | 17.3 |
| | 1 bonnet valve ring | 155 | 141 | 13.0 |
| | 3 stuffing box rings | 46 | 30 | 10.0 |
| KVN KX 200 | 2 valve rings | 200 | 170 | 18.6 |
| | 1 bonnet valve ring | 200 | 184 | 15.0 |
| | 3 stuffing box rings | 46 | 30 | 10.0 |