

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

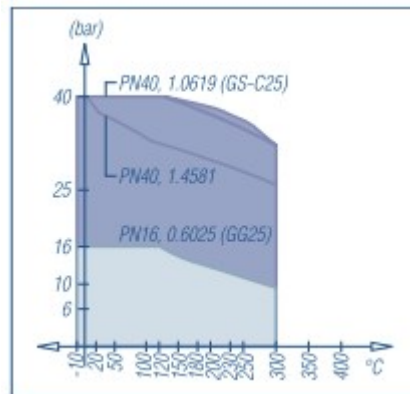
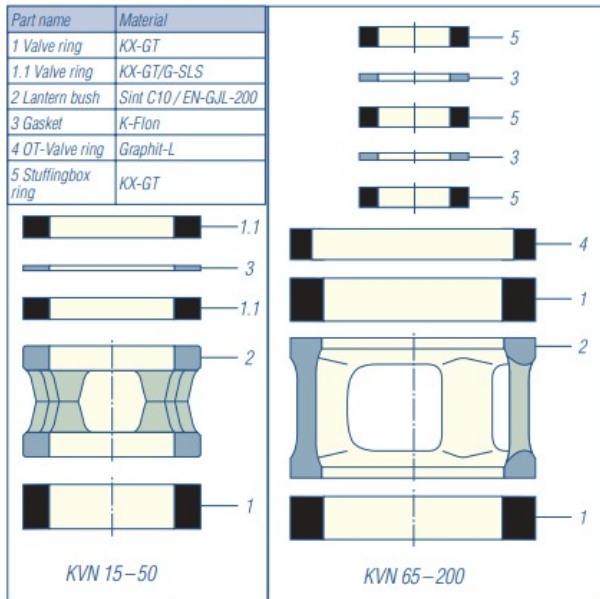
(2 ppm) soddisfacendo sia i requisiti TA-Luft ed EPA ma anche i più recenti requisiti di VDI 2440 ed EN 15848 (emissioni fuggitive) meglio delle guarnizioni convenzionali.

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



DN 15–50 m.c. III, VI, VIII, Xc				
Type	item	outside diameter	inside diameter	H
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

DN 65–150 m.c. III				
Type	item	outside diameter	inside diameter	H
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

DN 65–200 m.c. III/VIII, VI/VIII, VIII				
Type	item	outside diameter	inside diameter	H
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
KVN 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

Dimensioni degli anelli delle valvole e degli anelli dei premistoppa.