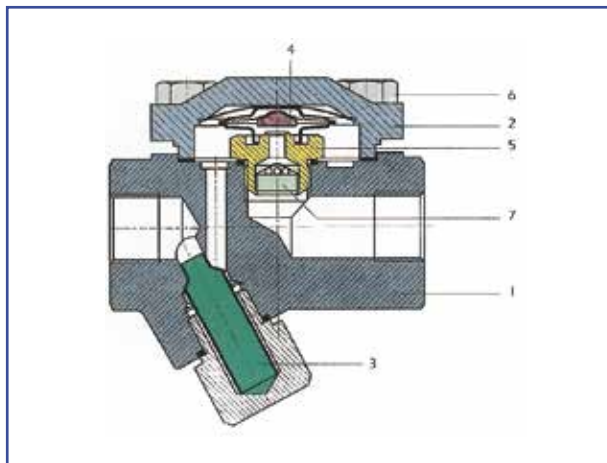


SCARICATORI DI CONDENSA

TKK 2Y



Materiali

| N. | PARTI | MATERIALI |
|----|----------------------|--------------------------|
| 1 | CORPO | ACCIAIO AL CARBONIO |
| 2 | COPERCHIO | ACCIAIO AL CARBONIO |
| 3 | FILTRO | ACCIAIO AL CARBONIO |
| 4 | CAPSULA TERMOSTATICA | HASTELLOY E ACCIAIO INOX |
| 5 | SEDE | ACCIAIO INOX AISI 304 |
| 6 | BULLONI COPERCHIO | ASTM A193 B16 |
| 7 | VALVOLA DI RITEGNO | MS56 |

Scaricatore di condensa termostatico con membrana di regolazione resistente alla corrosione ed ai colpi d'ariete.

Con filtro a Y incorporato; le speciali sfere in acciaio inox situate all'interno della sede di tenuta agiscono da valvola di non ritorno.

Installabile in ogni posizione.

CONDIZIONI OPERATIVE

| | |
|--------------------------------------|-----|
| PRESSIONE NOMINALE | 40 |
| TEMPERATURA MASSIMA DI PROGETTO | 400 |
| PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO | 32 |
| MASSIMA PRESSIONE DIFFERENZIALE | 22 |
| LIMITE MASSIMO DI TEMP. DI ESERCIZIO | 250 |

PESI

| CONNESSIONI | FLANGIATE | | | FILETTATE | | |
|-------------|-----------|-----|-----|-----------|------|-----|
| MISURA (mm) | 15 | 20 | 25 | 1/2" | 3/4" | 1" |
| PESO (kg.) | 3.4 | 4.1 | 4.5 | 1.8 | 1.7 | 1.6 |

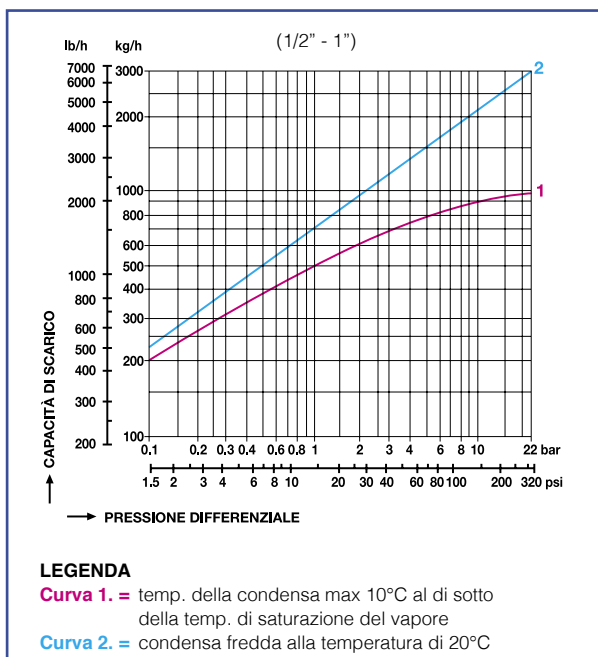
CONNESSIONI

| | |
|--------------------|---|
| FILETTATE | NPT acc. to ANSI B1 20.1 BSP acc. to BS 21 |
| A TASCA DA SALDARE | ANSI B 16.11 |
| FLANGIATE | DIN 2635 (PN 40) |

MISURE

| mm | inches |
|---------|-----------|
| 15 - 25 | 1/2" - 1" |

CAPACITÀ DI SCARICO



DIMENSIONI (mm)

| MISURE | L - L1 | H - H1 - H2 | D | b | k | g | i | no. Holes |
|--------|----------|--------------|-----|----|----|----|----|-----------|
| 15 | 150 - 95 | 45 - 97 - 40 | 95 | 16 | 65 | 45 | 14 | 4 |
| 20 | 150 - 95 | 45 - 97 - 40 | 105 | 18 | 75 | 58 | 14 | 4 |
| 25 | 160 - 95 | 45 - 97 - 40 | 115 | 18 | 85 | 68 | 14 | 4 |

