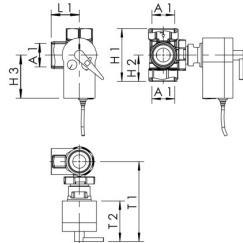




### caratteristiche del prodotto

- adatto per l'uso nel liquido acqua di riscaldamento
- per la stratificazione di ritorno in funzione della temperatura
- per l'ottimizzazione della stratificazione nel serbatoio di accumulo in combinazione con le stazioni di acqua dolce KTS
- filettatura interna



### Dati tecnici

- livello di pressione PN 40
- temperatura d'esercizio max. 130 °C

| Ordine n.  | DN | A1       | H1<br>(mm) | H2<br>(mm) | H3<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | T1<br>(mm) | T2<br>(mm) | valore kv | kg   |
|------------|----|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------|
| 9160203200 | 32 | Rp 1 1/4 | 99         | 49,5       | 89         | 53         | 67         | 160,5      | 84         | 16        | 1,91 |
| 9160204000 | 40 | Rp 1 1/2 | 110        | 55         | 89         | 58         | 67         | 166,5      | 84         | 25        | 2,33 |
| 9160205000 | 50 | Rp 2     | 132        | 66         | 89         | 68         | 67         | 179,5      | 84         | 40        | 3,40 |