



caratteristiche del prodotto

- per il collegamento al KTS ThermoTank nel funzionamento con valvola di commutazione a 3 vie KTS (non inclusa nella fornitura)
- costituito da 5 valvole a sfera secondo DIN EN 10242 incl. rivestimenti isolanti rimovibili e riutilizzabili in polipropilene espanso (EPP), 6 nippli oblunghi secondo DIN 2982 in acciaio nero, il tappo necessario e un raccordo a T secondo DIN EN 10242 nonché una valvola di scarico articolo 185 03
- per il collegamento al KTS ThermoTank sul circuito primario HZG e per il collegamento del circuito di riscaldamento
- per la chiusura per operazioni di manutenzione e riparazione

Dati tecnici

- livello di pressione PN 10
- temperatura d'esercizio max. 90 °C

Ordine n.	per ThermoTank	valvole a sfera	Peso (kg)
9550501000	500 l	1 x DN 32 / 4 x DN 40	9,47
9550502000	850 l / 1000 l	5 x DN 40	10,09
9550503000	1500 l / 2000 l	5 x DN 50	14,42