

Scaricatori di condensa bimetallici

Serie BK

Scaricatori di condensa termostatici per rimuovere la condensa dal vapore o per sfiatare l'aria

Negli scaricatori di condensa con regolatori Thermovit Gestra, i processi di apertura e chiusura sono controllati dalla combinazione di placche bimetalliche con un ugello regolabile. È proprio questo principio che rende gli scaricatori della serie BK altamente produttivi, molto efficienti e resistenti.

Utilizzo

Scaricatori di condensa robusti per eliminazione di condensa dai processi di riscaldamento con fluttuazioni di carico lievi.

Particolarmente indicati per utilizzo in:

- Tubazioni per vapore surriscaldato
- Tubazioni per vapore saturo
- Tracciatura a vapore
- Bobine di riscaldamento

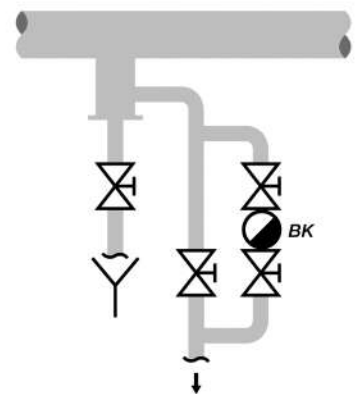
Inoltre, la serie BK è l'ideale per l'uso come sfiato rapido d'aria in sistemi a vapore.

Vantaggi

- Ottima prestazione all'avvio
- Nessuna perdita di vapore
- Adatto per pressioni differenziali fino a 275 bar
- In grado di far fronte alle peggiori condizioni operative
- Qualunque posizione d'installazione – condotti orizzontali o verticali
- Parti interne in acciaio inox anticorrosione
- Possibilità d'intervento senza rimuovere il corpo dalla condotta
- Boccole metalliche per la tenuta tra corpo e regolatore bimetallico
- Ugello regolabile per azione valvola di non ritorno
- Resistente all'usura

Esempio d'installazione

Tubazione per vapore surriscaldato



BK 15



BK 37, BK 28, BK 29



BK 37-ASME, BK 28-ASME, BK 29-ASME



BK 45, BK 46



BK 212



BK 212-ASME