

Corredato di  
guarnizioni speciali  
per un utilizzo  
prolungato alle alte  
temperature.

## Sistema ad alta temperatura

Questo collaudato sistema di raffreddamento HASCO caratterizzato da un'eccellente sicurezza dei processi è stato configurato per trovare regolarmente impiego nelle applicazioni alle alte temperature.

Migliora dell'8 - 10 % il flusso rispetto ai sistemi di raffreddamento tradizionali. Di conseguenza anche nel caso dei sistemi di chiusura, le perdite di pressione risultano molto limitate.

- Resistente alle alte temperature
- Miglioramento delle prestazioni di raffreddamento
- Perdita di pressione limitata
- Disponibile come sistema da 9 e 13
- Disponibile con e senza valvola di arresto
- Compatibile con il sistema di raffreddamento HASCO
- Differenziazione cromatica rispetto alla gamma standard

Sostanza	max. °C
Aria	250
Olio	200
Acqua	160

### Z80HT/... Innesto rapido

con valvola di chiusura

### Z801HT/... Giunto rapido

con passaggio libero

Mat.: 2.0401



### Z807HT/... Innesto rapido

con valvola di chiusura

### Z808HT/... Giunto rapido

con passaggio libero

Con guarni-  
zione sui  
filetti

Mat.: 2.0401



### Z80700HT/... Innesto rapido di sicurezza

Con guarnizione sui filetti

Mat.: 2.0401



### Z811HT/... Nipplo

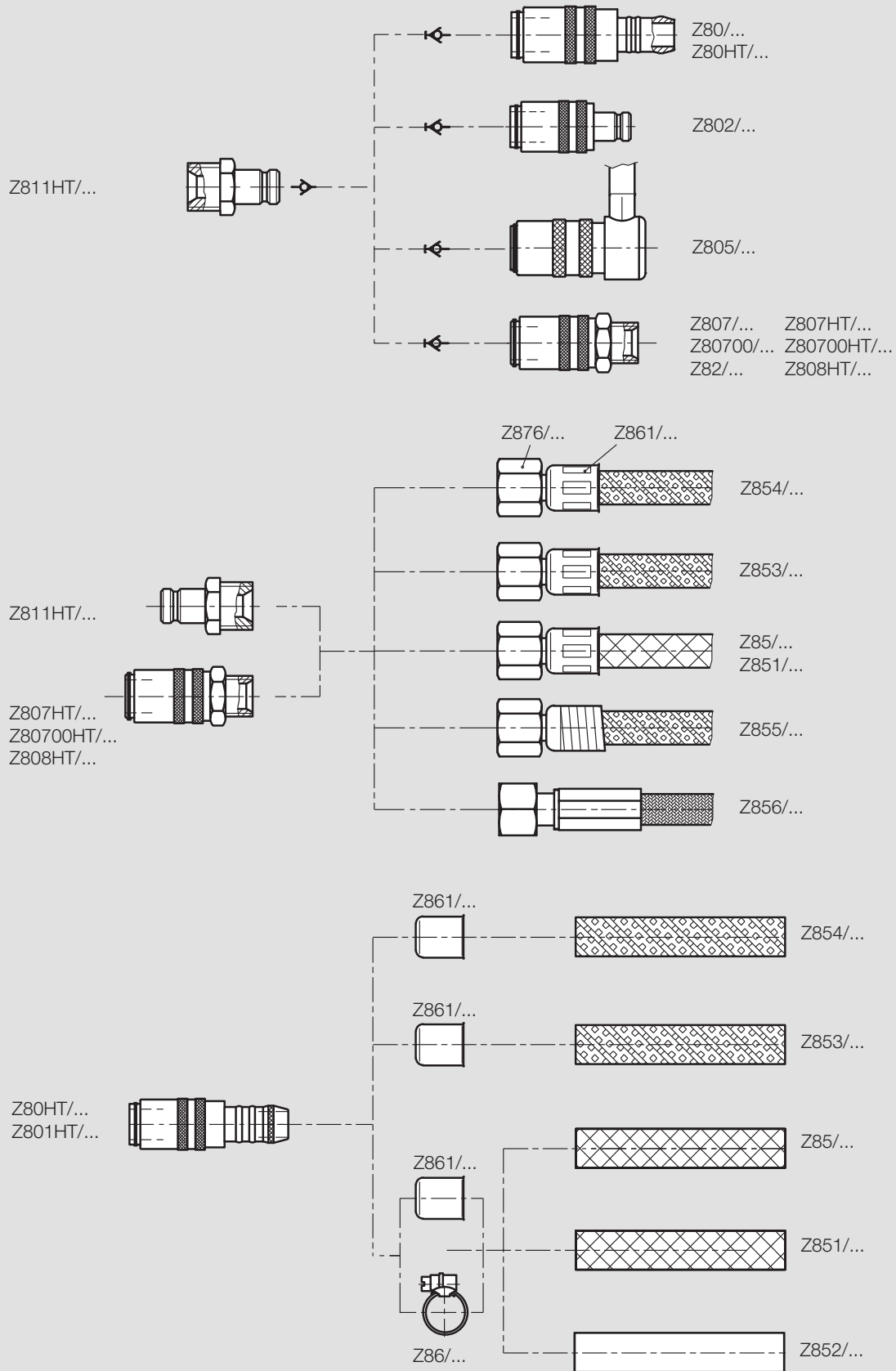
con valvola di chiusura

Mat.: 2.0401

Con guarni-  
zione sui  
filetti



# Possibili combinazioni



**Queste combinazioni mostrano solo le adattabilità.**

**Le esatte combinazioni devono essere adeguate alle relative temperature di esercizio.**