

Nessuna valutazione

€ 7,73

Prezzo base, tasse incluse € 10,44

Valvola di sicurezza con attacchi maschio/femmina

Su Ordinanza
★★★★★

Descrizione

Le valvole di sicurezza sono generalmente utilizzate negli impianti idrosanitari e negli impianti di riscaldamento per il controllo delle pressioni rispettivamente ove si presentino accumuli di acqua calda o sui generatori di calore.

L' utilizzo della valvola di sicurezza evita danneggiamenti degli impianti e dei suoi componenti andando a scaricare in atmosfera valori di pressione superiori al valore di taratura della valvola stessa.

Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio : 120°C /160°C (per versioni "SUN")

Temperatura min di esercizio : - 5°C

Pressione nominale : PN10

Fluido d'impiego : acqua, soluzioni glicolate

Massima percentuale di glicole : 50%

Sovrapressione apertura : 20%

Scarto di chiusura : 20%

Filettature : femmina ISO 228/ISO7 (per versioni con uscita maggiorata e "SUN")

maschio ISO 228