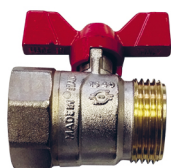


TempCo Valve

Latvia - Purmo



- Precīza termiskā regulēšana
- Izturīga konstrukcija
- Vienkārša uzstādīšana
- Energoefektivitāte
- Plaša savietojamība

Apraksts

Misiņa–niķeļa lodveida vārsti kolektoriem—taisnie, taisnie ar termometriem un leņķa versijas—nodrošina drošu maināmā nesēja noslēgšanu pirms kolektora.

Pielietojuma joma

Kolektoru lodveida vārsti ir piemēroti apkures un dzesēšanas sistēmām, hidrauliskajiem tīkliem, centralizētās siltumapgādes un HVAC instalācijām. Raksturojas ar automātisku vadību, izturīgiem materiāliem un augstu energoefektivitāti.

Atlases kritēriji

Lai nodrošinātu pareizu produktu izvēli, lūdzu, izmantojiet mūsu kalkulatoru rīkus un produktu bukletus. Ja nepieciešama palīdzība, sazinieties ar mūsu pārdošanas komandu.

Lietotāja pamatinstrukcijas

Kolektora lodveida vārstus uzstādi pie padeves vai atgaitas līnijām, izvairoties no uzstādīšanas vietās ar lieliem plūsmas turbulences riskiem; izmanto pievienoto instrumentu sākotnējai regulēšanai un nodrošini, ka apkārtējā temperatūra pie piedziņas nenokrīt zem 0°C.

Recepšu teksta precizētāji

Kolektoru lodveida vārsti paredzēti precīzai siltuma regulācijai apkures un dzesēšanas sistēmās. Aprīkoti ar pašblīvējošiem 45° mērportiem un FN2 regulācijas mehānismu. Savietojami ar M28×1,5 termoaktuatoriem un termostatiskajām galvām. Uzstādāmi pie padeves vai atgaites līnijām, izvairoties no uzstādīšanas tieši aiz līkumiem vai citiem vārstiem. Darba spiediens PN16, temperatūras diapazons –20°C līdz +100°C. Piemēroti dzīvojamo un centralizēto apkures sistēmu instalācijām.

Garantija

Specifikācija

Funkcija	Vienība	Vērtība
----------	---------	---------

Resursi

Dokumenta apraksts

Dokumenta veids

Link

Preces

Preces kods

Preces apraksts
