

Produkta datu lapa

4/25/2026

Sensors

Latvia - Purmo



- Saderība ar termostatiskajiem un termostalizējamiem vārstiem
- Precizitāte
- Izturība
- Efektivitāte
- Droša darbība

Apraksts

Sensor termostatiskā galva paredzēta termostatisko vārstu vadībai centrālapkures un dzesēšanas sistēmās, īpaši piemērota paneļu radiatoriem ar rūpnīcā integrētām vārstu ieliktņiem; temperatūras diapazons 7–28°C ar minimālās un maksimālās temperatūras iestatīšanu.

Pielietojuma joma

Termogalva ir piemērota Emmeti termostatiskajiem un termostalizējamiem vārstiem. Atbalsta maksimālo spiedienu 10 bar, diferenciālo spiedienu 1 bar, apkārtējās vides temperatūru līdz 40°C, ūdens temperatūru līdz 100°C un regulēšanas diapazonu 7–28°C.

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

Termostatisko galviņu uzstādi horizontāli, iestatot to pozīcijā 5 pirms pievilkšanas; izvairies no montāžas nišās vai aiz biežām aizkaru sistēmām, kas var traucēt temperatūras mērīšanu, un izmanto Emmeti norādījumus precīzai konfigurācijai.

Recepšu teksta precizētāji

Termostatiskā galva Sensor paredzēta termostatisko vārstu regulācijai centrālapkures un dzesēšanas sistēmās. Izstrādāta darbam ar radiatoros integrētām termostatisko vārstu ieliktņiem paneļu radiatoros. Sensor galva nodrošina precīzu telpas temperatūras iestatīšanu 7–28°C diapazonā, un temperatūras līmenis tiek attēlots indikācijas logā uz korpusa. Pieejama minimālās un maksimālās temperatūras robežu iestatīšanas funkcija.

Garantija

Specifikācija

Funkcija

Vienība

Vērtība

Resursi

Dokumenta apraksts

Dokumenta veids

Link

Preces

Preces kods

Preces apraksts
