

# Andur

Estonia - Purmo



- Ühilduv termostaat- ja termostatiseeritavate ventiilidega
- Täpsus
- Vastupidavus
- Tõhusus
- Turvaline töö

Sensor termostaatpea mõeldud termostaatventiilide juhtimiseks keskkütte- ja jahutussüsteemides, eriti sobib tehasesiseste sisudega paneelradiaatoritele; temperatuurivahemik 7–28 °C, min. ja max. seadistuse piiranguga.

Termopea sobib Emmeti termostaat- ja termosteeritavatele ventiilidele. Maksimaalne rõhk 10 bar, diferentsiaalrõhk 1 bar, ümbritsev temperatuur kuni 40 °C, vee temperatuur kuni 100 °C, reguleerimisvahemik 7–28 °C.

Õige tootevaliku tagamiseks kasutage meie kalkulaatoreid ja tootekatalooge. Kui vajate abi, võtke ühendust meie müügimeeskonnaga.

Termostaatpead paigalda horisontaalselt, seades selle enne pingutamist asendisse 5; väldi paigaldamist niššidesse või paksude kardinasüsteemide taha, mis võivad häirida temperatuuri mõõtmist, ja kasuta Emmeti juhiseid täpseks seadistamiseks.

Termostaatpea Sensor on mõeldud termostaatventiilide juhtimiseks keskkütte- ja jahutussüsteemides. Sobib radiaatoritesse integreeritud ventiilisüdamekele. Võimaldab ruumitemperatuuri seadistamist vahemikus 7–28°C, näidik asub korpusel. Võimalik seadistada min ja max temperatuuri piire.

|  |                      |   |
|--|----------------------|---|
| Etim Class                                     |                      | EC010064 - Termostaatiline juhtimispea ventiilile |
| Kaal   | Kilogram (kg)        | 1.8   |
| Värv   |                      | Valge   |
| Mudel  |                      | Sirge   |
| RAL-number                                     |                      | 9016  |
| Null (välja) asendiga                          |                      | No  |
| Reguleerimisvahemik                            | Degrees celsius (°C) | 26  |
| Vandaalitõend                                  |                      | No  |
| Kohandamisabi nägemispuudega inimestele        |                      | No  |
| Reguleerimiselement                            |                      | Vaha täidetud                                     |
| Mehaaniliselt lukustatav null (välja) asendis. |                      | No  |
| Ühendus ventiiliga                             |                      | M30 x 1.5   |
| Piiramine/limiteerimine reguleerimisvahemikus  |                      | No  |
| Vargusvastase turvaga                          |                      | No  |

Link

---

---

FIG01213088I0011

---