

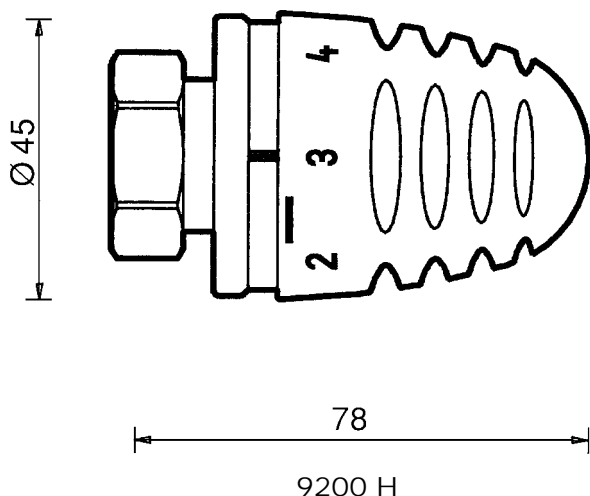
HERZ-THERMOSTAAT

thermostatisch regelement met vloeistofvoeler in mini-uitvoering
voor montage op ventiel-kompakt-radiatoren met geïntegreerd
binnenwerk

Normblad voor

9200 H

Uigave 0399



HERZ-Thermostatisch element



1 9200 38

1 9200 68

HERZ-thermostatisch regelement „Mini“-H

Voor directe montage op ventiel-compact radiatoren met aansluiting M 30 x 1,5.

1 9200 38 Met stand „0“, instelbare vorstbeveiliging, met begrenzing en blokkering van het instelgebied. Kleur wit.

1 9200 68 Met automatische vorstbeveiliging, met begrenzing en blokkering van het instel- gebied. Kleur wit.

Uitvoering



Instelgebied 1 9200 38: 6–30 °C

1 9200 68: 6–28 °C

Vorstbeveiliging 6 °C

Het HERZ-thermostatische regelement is onderhoudsvrij.

Technische gegevens

De HERZ-thermostatische regelementen worden direkt, zonder adaptor, op de draadaansluiting M 30 x 1,5 van de ventiel-kompakt-radiatoren met geïntegreerd binnenwerk gemonteerd.

Toepassing

De HERZ-thermostaat dient als voel- en regelement. Door de volumewijziging van de vloeistofvulling in de HERZ-Hydrosensor wordt de spindel van de afsluiter bewogen.

Wijze van functioneren

HERZ-thermostatisch regelement „Mini“

Thermostatisch regelement met vloeistofvoeler (Hydrosensor) voor montage op alle HERZ-thermostatische radiatorafsluiters

1 9200 30 Met stand „0“, instelbare vorstbeveiliging bij ca. 6 °C, met begrenzing en blokkering van het instelgebied (6-30 °C).

1 9200 60 Met automatische vorstbeveiliging bij ca. 6 °C, met begrenzing en blokkering van het instel- gebied (6-28 °C).

Voor deze uitvoeringen is een eigen normblad beschikbaar.

Andere uitvoeringen

Technische wijzigingen
voorbehouden.

HERZ Armaturen

Richard-Strauss-Straße 22 • A-1230 Wien
e-mail: office@herz-armaturen.com • www.herz-armaturen.com



Door de standen te zetten tegenover de instelnok kunnen in de ruimte ongeveer de volgende temperaturen worden bereikt, waarbij afwijkingen van enige graden (K), afhankelijk van de wijze van monteren en uitvoering van de installatie, mogelijk zijn.

Standen	*	1	2	3	4	5	max.
- °C	6	12	16	20	24	28	30

Regelement 1 **9200** 38: De maximale stand, te bereiken door tegen de klok in te draaien (wordt zo door de fabriek geleverd), komt overeen met ca. 30 °C.

Regelement 1 **9200** 68: Stand „5”, komt overeen met ca. 28 °C.

Stand 3 komt ongeveer overeen met een ruimtetemperatuur van 20 °C en geeft een optimale behaaglijkheid, energiebesparing en warmte.

Bij de stand „*” opent de afsluiter zelfstandig als de omgevingstemperatuur ca. 6 °C is en voorkomt zo het bevriezen van de installatie.

Bij de stand „0” wordt de afsluiter gesloten en de vorstbeveiliging buiten werking gesteld.

Door na het stookseizoen de thermostaten tegen de klok in te draaien en dus de afsluiters helemaal te openen, wordt voorkomen, dat de klep op de zitting gaat kleven.

Er is een diefstalbeveiliging leverbaar, die over de wartelmoer heen te bevestigen is.

De HERZ-thermostaat mag niet worden afgedekt (b.v. door gordijnen of bekledingen). Bovendien erop letten, dat apparaten die warmte uitstralen (b.v. een t.v.) of zinstraling de thermostaat niet kunnen beïnvloeden. Alleen als de thermostaat optimaal de werkelijke ruimtetemperatuur kan voelen, funktioneert hij optimaal.

Komen de bovenstaande ongunstige situaties voor, dan moeten de HERZ-thermostatische reglementen met bediening en voeler opafstand worden gemonteerd door gebruik te maken van de HERZ-adaptor (1 **6357** 11).

- 1 **6640** 00 HERZ-universeelsleutel om de diefstalbeveiliging te openen
- 1 **9551** 02 Stiften voor het blokkeren en begrenzen van het instelgebied
- 1 **9552** 98 Diefstalbeveiliging.
- 1 **9597** 44 Afdekhuls voor wartelmoer van het regelement

Instelmogelijkheden

Standen

Maximale stand

Comfortstand „3”

Vorstbeveiliging *

Afsluiten Regelement 1 **9200** 38

Zomerstand

Diefstalbeveiliging



Wijze van montage



Toebehoren

Montage

1. Bouwkap of handknop van afsluiter verwijderen.
2. Thermostaat in de stand geheel open (wordt zo geleverd) op het afsluiterhuis dusdanig aanbrengen dat hij geborgd is en de instelnok goed zichtbaar is.
3. Wartelmoer handvast aandraaien (sleutel SW 32).
4. Funktioneren door draaien van de greep vaststellen.

Verdeckte Begrenzung oder Blockierung

Door het insteken van een of twee stiften kan een begrenzing en blokkering van de slag worden aangebracht. Ze zijn voor onbevoegden niet bereikbaar.

Deze stiften kunnen als toebooren worden besteld. Set : art.nr. 1 9551 02.

Wijze van instelling

Aan de onderkant van het regelement is een ring met openingen, waarin de stiften worden geplaatst.

- De handgreep van het regelement op de gewenste blokkerings- of begrenzingsstand draaien.
- Bij de standen is tussen de stand „2” en „3” een dwarsstreep aangebracht als merkpunt voor het zetten van de stiften.

- Begrenzing naar beneden :
Stift in het gat steken dat komt te staan tegenover de rechtse einde van de streep.
- Begrenzing naar boven :
Stift in de uitsparing links van de streep aanbrengen.
- Blokkering op een stand : _____
Zowel op het linkse als rechtse eind van de streep een stift plaatsen.
- De stiften tot de aanslag (verdikking) in het gat steken.
Ze kunnen met een daartoe geschikt gereedschap weer worden verwijderd.

