

TRÆKREGULATOR SERIE ATA200



ESBE trækregulator serie ATA200 er en styreenhed beregnet til regulering af temperaturen i fastbrændselfyrede kedler ved justering af lufttilførslen.

DRIFT

ESBE trækregulator serie ATA200 er en uafhængig termostatisk ekspansions-styreenhed beregnet til regulering af temperaturen i fastbrændselfyrede kedler ved justering af lufttilførslen. Ledninger eller kompliceret montering behøves ikke. Det termostatiske styrehoved registrerer kedeltemperaturen og justerer luftventilens position via greb og kæde, så luftforsyningen til kedlens forbrænding reguleres. ESBE trækregulatoren er fuldt justerbar inden for områderne 35-95 °C og 60-95 °C. Trækregulatoren tilsluttes direkte til kedlens vandkreds gennem en gevindskåret nedsænkningsslomme.

MONTERING

Trækregulator serie ATA200 kan monteres enten vandret eller lodret (knap foroven). Kæden skal forbindes fra grebet til luftventilen, så den netop lukker, når den ønskede temperatur er nået.

SERVICE OG VEDLIGEHOLDELSE

Trækregulator serie ATA200 kræver normalt ikke vedligeholdelse. Hvis det er nødvendigt, kan den termostatiske kapsel dog udskiftes efter først at fjerne regulatoren fra nedsænkningsslommen.

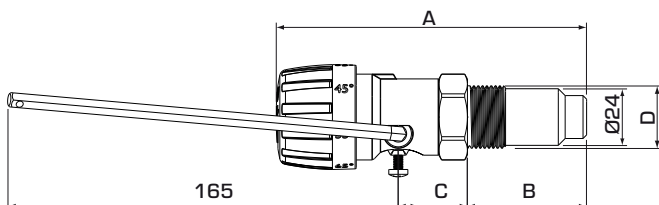
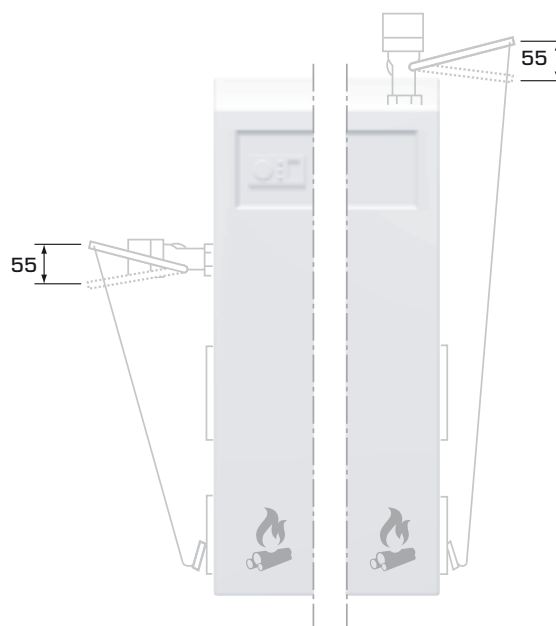
TRÆKREGULATOR ATA200 DESIGNET TIL

- Opvarmning
- Komfortkøling
- Drikkevand
- Gulvarme
- Solvarme
- Ventilation
- Zone
- Fjernvarmevand
- Fjernvarme
- Fjernkøling

TEKNISKE DATA

Maks. arbejdstemperatur: _____ 100°C
 Reguleringsområde: _____ 35-95 °C alt. 60-95°C
 Løftkraft: _____ 10 N
 Løfteslaglængde: _____ 55 mm
 Kædelængde: _____ 1,6 m
 Tilslutning: _____ Udvendigt gevind, ISO 228/1

INSTALLATIONSEKSEMPEL



SERIE ATA200

Varenr.	Reference	Lyftkraft [N]	Temp. område	Tilslutning	Dimension			Vægt [kg]	Erstatter	VVS-nr.
					A	B	C			
5600 11 00	ATA212	10	35-95°	G ¾"	130	50	29	0,38	3180 02 00	482130106
5600 15 00					155	75	29	0,41	—	—
5600 12 00				G 1"	130	50	29	0,40	3180 03 00	482160108
5600 14 00				NPT ¾"				0,38	—	482160126
5600 13 00	ATA222	10	60-95°	G ¾"			0,38	—	482160116	