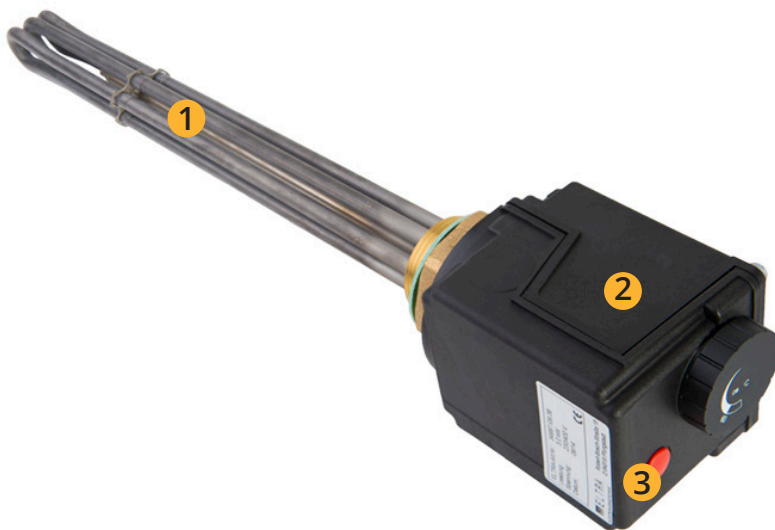


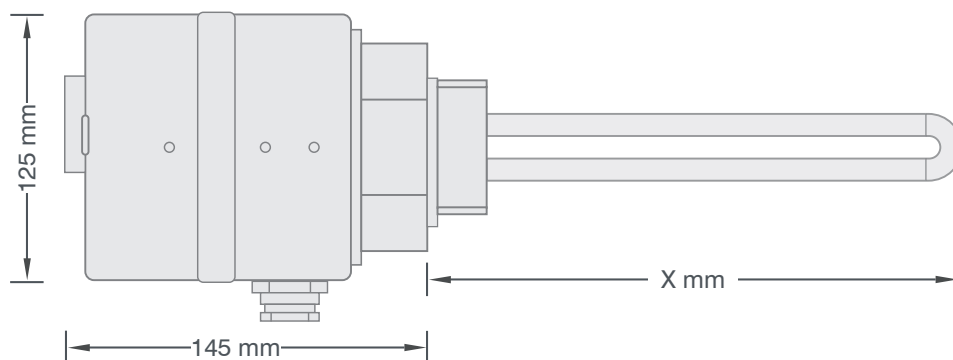


EINSCHRAUBHEIZKÖRPER

Technische Daten



- 1 Heizkörper
- 2 Schutzgehäuse
- 3 Thermostatknopf



X = EINBAULÄNGEN

3kW	4,5kW	6kW	9kW
375mm	445mm	590mm	700mm

Technische Daten

	3kW	4,5kW	6kW	9kW
Maximale Heiztemperatur	75°C	75°C	75°C	75°C
Minimale Einstelltemperatur (Frostschutz)	9°C	9°C	9°C	9°C
Schalthysterese	10 Kelvin	10 Kelvin	10 Kelvin	10 Kelvin
Sicherheitstemperaturbegrenzer	STB 98°C	STB 98°C	STB 98°C	STB 98°C
Maximale Umgebungstemperatur	80°C	80°C	80°C	80°C
Maximaler Betriebsdruck	10 Bar	10 Bar	10 Bar	10 Bar
Unbeheizte Zone	100mm	100mm	100mm	100mm
Anschlussgewinde	6/4"(1.5") AG	6/4"(1.5") AG	6/4"(1.5") AG	6/4"(1.5") AG
Elektrischer Anschluss	3000W 1-phasig 230V	3-phasig 400V Sternschaltung	3-phasig 400V Sternschaltung	3-phasig 400V Sternschaltung
Einbaulängen	375mm	445mm	590mm	700mm
Material Heizrohre	hochkorrosionsbeständiger Chromnickelstahl 2.4858 (AISI B424)			
Integrierte Isolierrennung gegen Korrosion				

Nicht für Dauerbetrieb geeignet.

SMARTFOX verwaltet Ihre Solarenergie intelligent um Ihren Eigenverbrauch zu optimieren.

Die intelligente Technologie von SMARTFOX leitet Ihre überschüssige Solarenergie automatisch an Verbraucher innerhalb Ihres Hauses weiter und verbessert somit die Eigenverbrauchsquote Ihres Photovoltaik-Systems. Ein wesentliches Element zur Effizienzsteigerung, ist die Nutzung von Geräten wie Boiler und Wärmepumpen zur Warmwasseraufbereitung. Wenn die Solarenergie nicht direkt genutzt wird, bieten diese Verbraucher einen idealen Energiespeicher in Form von Wasser. SMARTFOX kann sowohl in neue, als auch in bestehende Systeme integriert werden.

