

# Infrarot-Heizfolie

## zum Einbau in IR-Wärmekabinen

### Aufbau der IR - Folien (Heizmatten):

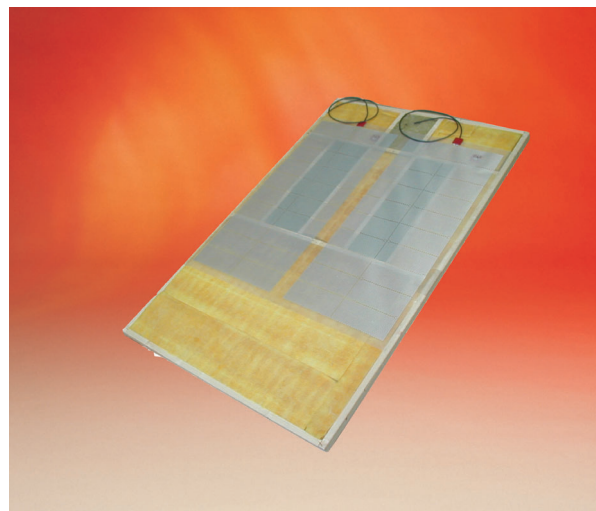
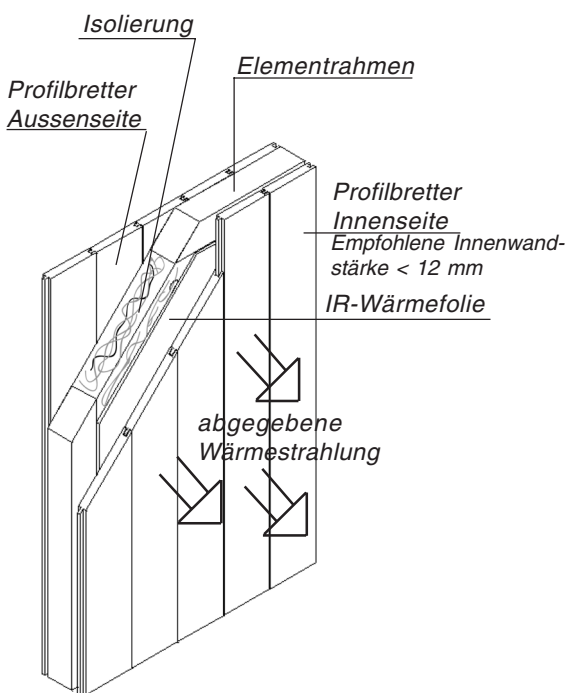
Polyesterfolie / Polyesterfolie mit Aluminiumheizelement, schwermetallfrei, Übertemperaturthermostat am oberen Ende der Folie in Silikongehäuse.

Abschaltpunkt = 120° C

Einschaltpunkt = 110° C

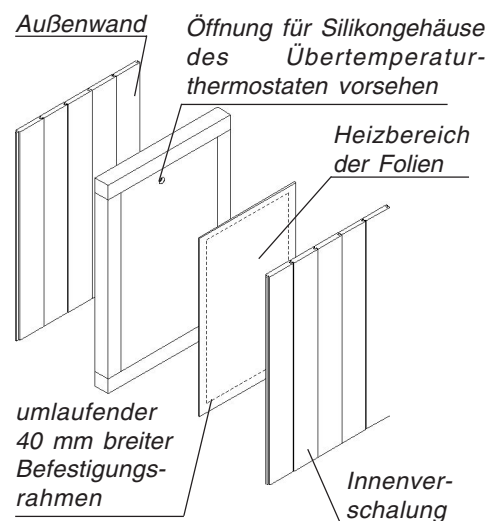
Umlaufender, heizwendelfreier Rand von 40 mm zum Befestigen der Folie.

### Funktionsprinzip



MADE IN GERMANY

### Aufbauschema



Art.-Nr	elektr. Anschluss / Leistung	umlaufender Montagerand	Abmaße der Folie in cm	Abmaße der Heizfläche in cm	Spektrum	Zu verwenden mit Steuergerät
943742	230 V N AC 50 Hz ca. 650 W	4 cm	170 x 80	162 x 72	> 6 µm IR-C	EMOTEC HIC 75 60 IR
943743	230 V N AC 50 Hz ca. 550 W		145 x 80	137 x 72		
943744	230 V N AC 50 Hz ca. 450 W		160 x 60	152 x 52		
943745	230 V N AC 50 Hz ca. 350 W		125 x 60	117 x 52		
943835	230 V N AC 50 Hz ca. 275 W		160 x 40	152 x 32		
94.3891	230 V N AC 50 Hz ca. 90 W		60 x 30	52 x 22		

DruckNr.29343152de 42.06

Technische Änderungen vorbehalten