

## Paketinhalt

Folgendes Material befindet sich im Paket:

- Montageanleitung
- Montagerichtlinien

### Typ 400 / 400SL / 600

- 1 Stk. Heizelement
- 1 Stk. Bohrschablone
- 4 Stk. Halterungen
- 4 Stk. Sechskantschrauben M8 x 16 mm
- 4 Stk. U-Scheiben M8
- 4 Stk. Dübel 8 mm
- 4 Stk. Sechskant- Holzschrauben 5 x 50 mm
- 1 Stk. Montageanleitung
- 1 Stk. Garantieschein

### Typ 500SL / 900 / 1100

- 1 Stk. Heizelement
- 1 Stk. Bohrschablone
- 6 Stk. Halterungen
- 6 Stk. Sechskantschrauben M8 x 16 mm
- 6 Stk. U-Scheiben M8
- 6 Stk. Dübel 8 mm
- 6 Stk. Holzschrauben 5 x 50 mm
- 1 Stk. Montageanleitung
- 1 Stk. Garantieschein

## Mehrzweckdübel

**Geeignet für:** Sämtliche Beton- und Mauerwerkstoffe, von Lochziegeln über Porenbeton (Gasbeton) bis zu Leichtbauplatten.



Beton



Vollstein



Backstein



Kalksandstein



Porenbeton

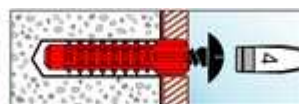


Plattenbaustoffe



Gipskarton

**Zur Befestigung von:** Allen Gegenständen, die mit Holz- oder Spanlattenschrauben befestigt werden können.



## Montagematerial

Folgendes Material benötigen Sie für die Montage (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Wasserwaage
- Zeichenstift
- Bohrmaschine
- Bohrer Ø 8mm
- Gabelschlüssel mit Schlüsselweite 8mm und 13mm

## Montageanleitung

- Paketinhalt kontrollieren

### Halterungsmontage am Heizelement

- 1) Kartonbohrschablone auspacken und auf gereinigte Oberfläche legen.
- 2) Heizelement auspacken und mit der Scheibe voran auf die Kartonbohrschablone legen.
- 3) Die 4 (6) Halterungen mit der Lochseite auf die Tubtara legen
- 4) Die 4 (6) U- Scheiben M8 auf die Halterung legen.
- 5) Die 4 (6) Sechskantschrauben M8 x 16 mm durch die U- Scheiben und Halterung mit dem Tubtara (Blindnietmutter) verbinden.
- 6) Die Sechskantschrauben M8 x 16 mm mit dem Schraubenschlüssel 13 mm festziehen.

### Wand- Deckenmontage

- 7) Kartonbohrschablone an der Wand mit der Wasserwaage ausrichten
- 8) Mit dem Zeichenstift die 4 (6) Bohrlöcher anzeichnen.
- 9) Mit dem eingespannten 8 mm Bohrer in der Bohrmaschine bohren Sie die 4 (6) angezeichneten Löcher. Bohrtiefe 65mm
- 10) Bohrlöcher ausblasen und Mehrzweckdübel 8mm bündig zur Wand einlassen.
- 11) Sechskant- Holzschrauben 5 x 50mm bis 2mm Wandabstand einschrauben.
- 12) Heizelement einhängen.
- 13) Sechskant- Holzschrauben 5 x 50mm mit Schraubenschlüssel 8 mm festziehen

## Zeichen und Bildmarken Erklärung

### Glas Heizelemente und Badtuchwärmer der *infraSWISS* AG

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle in der Schweiz  
Schweizerischer Elektrotechnischer Verband (SEV)



**WARNUNG** Bildzeichen „nicht abdecken“  
Um eine Überhitzung des Heizgerätes zu vermeiden,  
darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden



Zeichen des Eidgenössischen Starkstrominspektorats  
für geprüfte Sicherheit (ESTI)



Erklärung zur IP Schutzklasse die auf den Geräten ausgewiesen ist.

Die Geräte sind mit der Schutzklass IP 54 geprüft worden

<b>IP</b> (Ingress Protection)	<b>5</b> (Schutz gegen feste Fremdkörper) Schutz gegen Berührung, Schutz gegen Staubablagerung im Inneren	<b>4</b> (Schutz gegen Wasser) Schutz gegen Wasserstrahl (Düse) aus beliebigem Winkel
-----------------------------------	---	--