



Thermostatgehäuse lose anhängend,  
Elektrische Zuleitung ca. 2 m,  
Verbindungsleitung ca. 1,2 m,  
Einbautiefe ca. 110 mm

Hinweis:

- Elektrischer Anschluss: 230 V AC / 0,45 kW
- Temperatur stufenlos regelbar von 30 - 90 °C
- Absatzmaß für Glaskeramik: 408 X 608 mm / min. 10 mm tief
- Ausschnittmaß für Wärmeplatte: 375 X 575 mm
- Ausschnittmaß für Thermostatgehäuse: 55 X 120 mm

|               |                       |            |          |  |              |   |                                 |
|---------------|-----------------------|------------|----------|--|--------------|---|---------------------------------|
| <b>SCHOLL</b> |                       |            |          | Format:  | Maßstab: 1:5 | Werkstoff:                                    | Blechdicke: 0.000 mm            |
| h             | Produkt überarbeitet  | 27.04.2021 | Gefner   | Datum  | Name         | Teilebenennung: Wärmeplatte 26040/60/FB Ceran |                                 |
| g             | PI 20-13              | 03.03.2021 | Dahinten | Erstellt   | 13.04.2017   | Gefner  | Teilebenennung2:                |
| f             | Produkt überarbeitet  | 26.06.2019 | Boenig   | Geprüft  | 27.04.2021   | Gefner  | L-B-H: 400.00 - 600.00 - 100.00 |
| e             | Klemmstein hinzu      | 26.06.2019 | Boenig   | Freigabe   | 27.04.2021   | Gefner  | Dokumentnummer: ZNR-00097827    |
| d             | Produkt überarbeitet  | 03.06.2019 | Gefner   | Norm   |              |   | h                               |
| c             | Produkt überarbeitet  | 10.01.2019 | Boenig   | Scholl Apparatebau GmbH & Co. KG<br>Zinshäner Weg 4 · 56470 Bad Marienberg |              |   | Blatt: 1                        |
| b             | Klebeband hinzugefügt | 17.07.2018 | Technik2 | Telefon ++49(0)2661-9868-0   |              |   | i                               |
| a             | Produkt überarbeitet  | 10.09.2017 | Gefner   | Telefax ++49(0)2661-9868-28  |              |   |                                 |
| Index         | Änderung              | Datum      | Name     | Original :   |              |   | Ersatz für:                     |