

Hold-Line HO/IN 1000-380

Modell-Nr.: HO/IN 1000-380

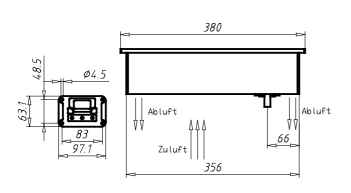
Art. Nr: Z 0701

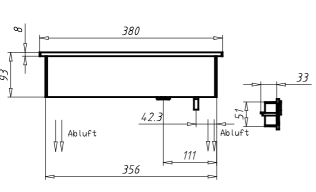
Beispielbild, kann Sonderausstattungen zeigen!

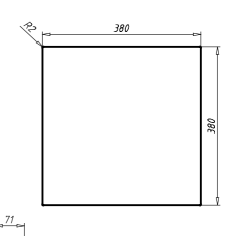
Beschreibung:

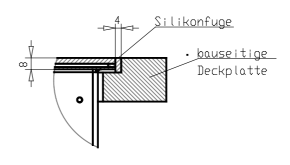
- 380 x 380 x 93 mm - Einbau-Induktions-Warmhaltegerät - gradgenaue Temperaturregelung von 50° bis 100° C - mit einer Hauptspule 200 mm Durchmesser in der Mitte und vier kleineren Ergänzungsspulen in den Ecken - E.-Anschluß: 230V/1,0 kW

Technische Zeichnung:









Ausschnittmaß Ceranfeld: 388 x 388 mm Auflageausschnitt: 363 x 363 mm



Technische Daten:

| GN-Einsätze | - |
|--|----------------|
| Länge Gerätebreite | 380 mm |
| Höhe | 93 mm |
| Tiefe | 380 mm |
| Elektrische Leistung | 1000 W |
| Spannung | 230 V |
| Frequenz | 50 Hz |
| Maximale Geräteabsicherung | 16 A |
| Zuleitung zum Gerät im Lieferumfang | Ja |
| Netzstecker | Schuko-Stecker |
| Länge Netzanschlussleitung | 1800 mm |
| Länge Verbindungsleitung Bedieneinheit | 1000 mm |
| Latente Wärmeabgabe | 0.028 kW |
| Sensible Wärmeabgabe | 0.07 kW |
| Ausschnittlänge Bedieneinheit | 74 mm |
| Ausschnitttiefe Bedieneinheit | 54 mm |
| Einbautiefe Bedieneinheit | 80 mm |