

Peč BSN za neprekinjeno toplotno obdelavo O1839, uporabljena



Proizvajalec : BSN Thermprozesstechnik

Product number:
O1839

Description

Peč za toplotno obdelavo

Proizvajalec BSN Therm

Model neprekinjeno

Leto izdelave 2016

Komentarji

Delovna temperatura 465 °C

Material Aluminijasti strukturni deli za litje

Širina 401 mm

Dolžina 239 mm

Višina 124 mm

Teža 2,41 kg / kos.

Zunanje mere LGO

Dolžina 6000 mm

Širina 3351 mm

| | |
|---|------------------------------|
| Višina prostega prostora | 3800 mm |
| LGO Uporabne mere | |
| Dolžina | 4410 mm |
| Širina | 1040 mm |
| Višina prostega prostora | 780 mm |
| Število nadzornih območij | 2 kosa |
| Material zunanjega ohišja | Običajno jeklo |
| Izolacija | Biološko razgradljiva vlakna |
| Material notranjih delov peči | Cr-Ni jeklo |
| Zunanje dimenzije območja kaljenja z zračnim curkom | |
| Dolžina | 4050 mm |
| Širina | 4253 mm |
| Višina prostega prostora | 6743 mm |
| Uporabne dimenzije območja utrjevanja z zračnim curkom | |
| Dolžina | 1800 mm |
| Širina | 1000 mm |
| Višina prostega prostora | 675 mm |
| Drugi podatki o utrjevanju z zračnim curkom | |
| Podpora za ročaj | 1 kos |
| Ogrevanje LGO | |
| Tip | Električno |
| Število grelnih elementov | 3 kosi |
| Območje 1 | 2 po 50 kW |
| Cona 2 | 1 po 50 kW |
| Temperature LGO | |
| Max. temperatura peči | 540 °C |

| | |
|--|------------|
| Delovna temperatura | 465 °C |
| Toleranca temperature v materialu med fazo držanja | ± 3 K |
| Oskrba z mediji LGO | |
| Zahtevani zračni tlak za pnevmatski sistem | 6 barov |
| Premer cevi za stisnjen zrak | 1/2 palca |
| Čas dostave | takoj |
| Cena | na zahtevo |

