

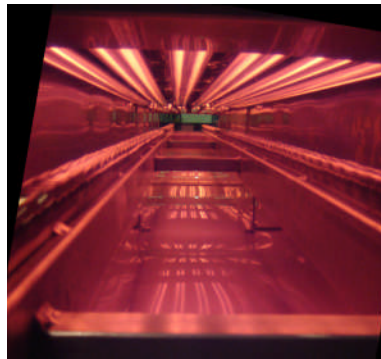
Nächste Generation Thermoprozesstechnik Industriefensysteme GmbH

N.G.T.I.

Thermoprozesstechnik und Industriefensysteme für die Kunststoff und Keramik verarbeitende Industrie

- Forcierte Erwärmung mit IR Strahler
- Keramikteile / Keramikfliesen
- Temperaturbereich 100 °C bis 500 °C
- Heizung elektrisch, IR Carbon Strahler mit Goldreflektor
- Durchlauf mit 1.000 kg / h, 0.5 – 10,0 m/min
- Prozessregler,

- Produktgruppe:
VorwärmeN.G.T.I.
„Transthern 4“
- **Durchlaufofen**
- **Schnellvorwärmung**



Nov. 2007
Durchlaufof4_
0270

Freilingstraße 19, A - 4614 Marchtrenk, Austria
Telefon/Fax +43 (0)7243 500 66
Mobil +43 (0)664 590 60 54, +43 (0)664 912 69 23
E-Mail office@ngti.at, Internet www.ngti.at

N.G.T.I.
Nächste Generation
Thermoprozesstechnik
Industriefensysteme GmbH