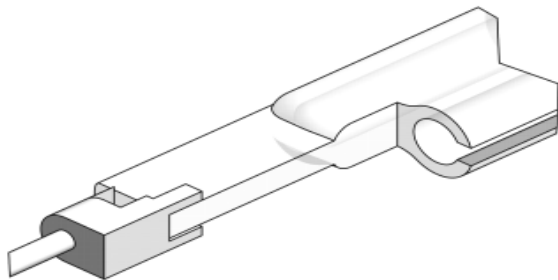




Infrarot-Schlitzstrahler

Infrarot-Strahler übertragen große Energiemengen in kurzer Zeit. Bei diesem Infrarot-Strahler ist ein Kanal des Zwillingsrohres mit einem Schlitz versehen. Dadurch wirkt er wie ein Trocknungs- und Erwärmungskanal für Fäden, Fasern oder Seile. Ein Goldreflektor steigert zusätzlich die Effizienz. Die optimale Lösung für chemische Fasern und textile Garne und Fäden.

Die spezielle Bauweise mit einem Schlitz hilft, die Trocknung besonders intensiv und effizient zu gestalten.



Features

- Einsparung von Energie
- Einsparung von Platz
- In-line Wärmeprozesse

Technische Daten

- Quarzglas
- Querschnitte 23x11mm
Schlitzbreite 3 mm
- 34x14mm
Schlitzbreite 4 mm
- Schlitzlänge bis 1000 mm
längere Strahler auf Anfrage
- Rundumvergoldung
- von NIR bis mittelwellig
- Reaktionszeiten im Sekundenbereich
- Vertikaler und horizontaler Einsatz
- Zweiseitiger elektrischer Anschluss
- Maximale Leistung 40W/cm

Jeder Strahlertyp kann nach den Erfordernissen Ihres Prozesses modifiziert werden. Wärme nur dort wo sie gebraucht wird, mit der optimalen Wellenlänge für das Produkt und im Takt des Prozesses.

Sprechen Sie uns an!

Germany
Heraeus Noblelight GmbH
 Infrared Process Technology
 Reinhard-Heraeus-Ring 7
 63801 Kleinostheim
 Phone +49 6181 35-8545
 Fax +49 6181 35 16-8410
 hng-infrared@heraeus.com
 www.heraeus-noblelight.com/infrared

USA
Heraeus Noblelight America LLC
 1520C Broadmoor Blvd.
 Buford, GA 30518
 Phone +1 678 835-5764
 Fax +1 678 835-5765
 info.hna.ip@heraeus.com
 www.heraeus-thermal-solutions.com

Great Britain
Heraeus Noblelight Ltd.
 Clayhill Industrial Estate
 Neston, Cheshire
 CH64 3UZ
 Phone +44 151 353-2710
 Fax +44 151 353-2719
 ian.bartley@heraeus.com
 www.heraeus-infraredsolutions.co.uk

China
Heraeus Noblelight (Shenyang) LTD
 2F, 5th Building 5
 No. 406, Guilin Rd, Xuhui District
 200233 Shanghai
 Phone +8621 3357-5555
 Fax +8621 3357-5333
 info.hns@heraeus.com
 www.heraeus-noblelight.cn