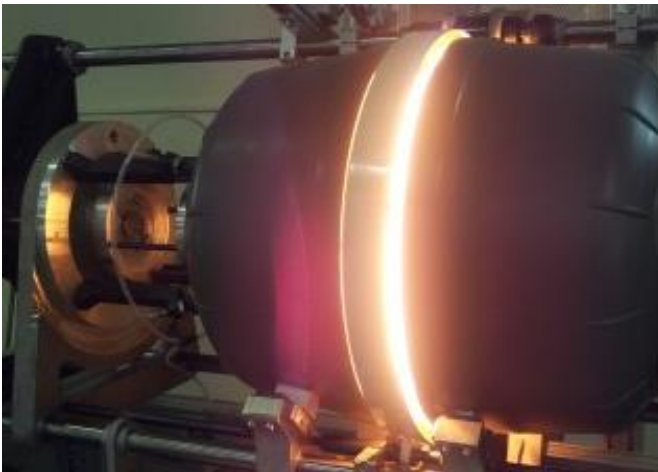


Processamento eficiente de plásticos com aquecimento infravermelho

Tubos, canos, barris e filtros resistentes à pressão são alguns exemplos de produtos plásticos que são montados a partir de componentes individuais injetados. Aquecimento por infravermelho auxilia na soldagem térmica desses componentes plásticos sem necessidade de adesivos ou outros dispositivos de fixação. Tanto energia elétrica e tempo são economizados quando utilizamos emissores infravermelhos adequados ao produto e processo industrial.

Solicite gratuitamente estudos de caso sobre soldagem por infravermelho !



Germany
Heraeus Noblelight GmbH
Industrial Process Technology
Reinhard-Heraeus-Ring 7
63801 Kleinostheim, Germany
Phone +49(0)6181.35-8545
Fax +49(0)6181.35-168545
hng-infrared@heraeus.com
www.heraeus-noblelight.com

USA
Heraeus Noblelight LLC
1520C Broadmoor Blvd.
30518 Buford, GA
Phone +1 678 835 5764
Fax +1 678 835 5765
info@noblelight.net
www.noblelight.net

Great Britain
Heraeus Noblelight Ltd.
Unit 1 Millennium Court, Clayhill
Industrial Estate, Buildwas Road
Neston, Cheshire, CH64 3UZ
Phone +44(151)353-2710
Fax +44(151)353-2719
ian.bartley@heraeus.com
www.heraeus-noblelight.com

Brazil
Heraeus Noblelight no Brasil
Rua Blindex 134
Piraporinha
09950-080 Diadema, São Paulo
Phone +55 11 98958 1496
freddy.baruch@heraeus.com
www.heraeus-noblelight.com.br