

Sonderausführung Leistungsverstärkung „Leve“

HEINZ STEGMEIER
GmbH
Annastraße 27
D-78567 Fridingen
Tel. 07463/9949-0
Fax 07463/9949-20
info@hs-heizelemente.de
www.hs-heizelemente.de

HS
HEIZELEMENTE

Insbesondere in der Kunststoff- und Verpackungsindustrie ist oftmals eine gleichmäßige Wärmeabgabe über die gesamte Länge des in einem Werkzeug (z.B. Siegelbacken, Heizplatten, Linealbeheizung) eingebauten Heizelements notwendig. Durch verstärkte Endzonenbeheizung kann die Wärmeabgabe der Heizpatrone individuell auf die gewünschten Effekte abgestimmt werden.

Wir beraten Sie hierzu gerne ausführlich.

Diagramm:

Wärmeverteilung einer Hochleistungsheizpatrone 8 x 100 mm, 220 W, 230 V mit beidseitiger Leistungsverstärkung (Manteltemperatur gemessen frei an Luft)

