

Hochleistungs – Heizpatronen Typ HHP



Beheizung von Düsen in der Kunststoffverarbeitung und
Beheizung von Werkzeugen und Formen an Kunststoffverarbeitungs-
maschinen, Verpackungsmaschinen, Druckgiessformen und anderen
Verfahrenstechnischen Anwendungen.

Technische Daten:

	Standard	mögliche Varianten
Spannung	230V	nach Wunsch
Leistung	anwendungsabhängig bis 20W/cm ²	
Temperatur max.	750°C	
Durchmesser	6/6,3/6,5/8/9,64/10/11/12/12,5/12,7/ 15,81/16/19/19,05/20 mm	
Anschlußposition	einreduzierte Litze oder Litze angeschlagen	siehe Liste Anschlußausführungen
Kabellänge	1000 mm oder 250 mm	nach Wunsch

Die kompletten Datenblätter über Heizpatronen können bei uns angefordert werden.

info@tenex.ch

www.tenex.ch