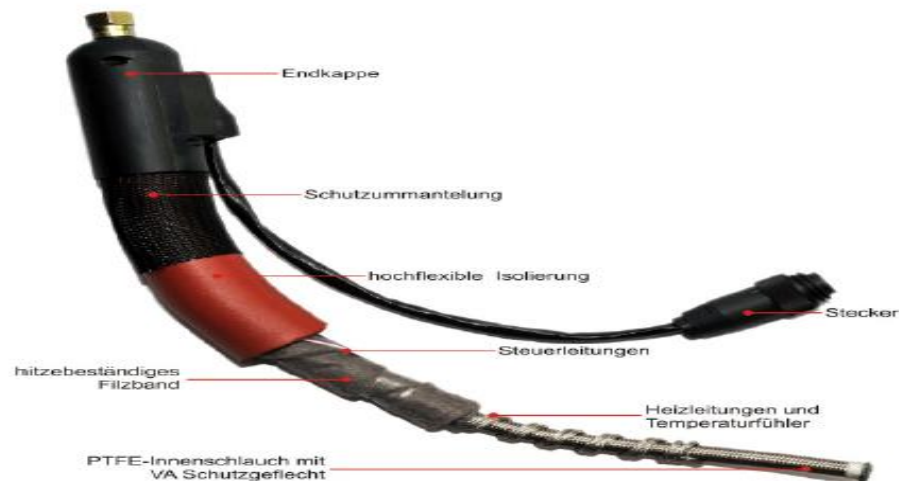


# Variationsmöglichkeiten der Heizschlauch-Konfektionierung

## AUFBAU



Aussenmantel	Heizband	Anzahl der Rohre	Abmessung der Rohre	Material	Analysenseite Konfektion	Probenseite Konfektion	Fühler	Spannung V
· ohne	· SR selbstlim.	· 1	· 3 x 0,5 mm	· PTFE	· Pomkappe	· Pomkappe	· PT 100	· 230 V AC
· PA- 6 Ringwell	· LL leistungsbegrenzt	· 2	· 6 x 1,0 mm	· PFA	· PTFE-Kappe	· PTFE-Kappe	· PT 100 Ex	· 400/230 V AC <sup>2</sup>
· PA-12 Ringwell	· FW-Festwiderstand	· 3	· 8 x 1,0 mm	· VA 1.4571	· Silikonkappe	· Silikonkappe	<b>Thermoelemente</b>	· 110 V
· PA- Geflecht		· 4	· 10 x 1,0 mm	· VA 1.4404	· Hartkappe	· Hartkappe	· NiCr - Ni (J)	· 200/115 V AC <sup>2</sup>
· Glasgeflecht			· 12 x 1,0 mm	· VA SilkoNert			· Fe - CiNi (K)	· 400 V AC
· Metall+PU blau			· 12 x 1,5 mm					
· Metallwell			· 12 x 1,5 mm					
· Metallgeflecht								
· PA 11 leitfähig								

<sup>2</sup> Sternschaltung