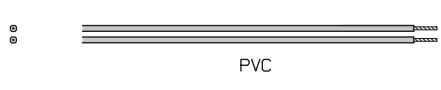
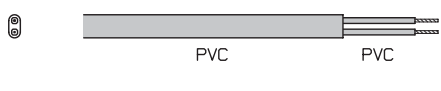
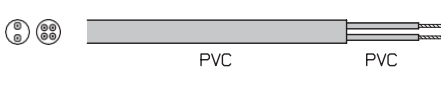


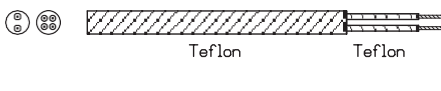
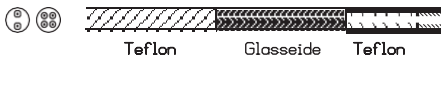
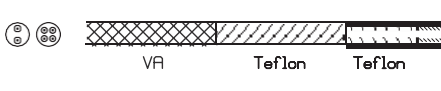





Adern	Beschreibung/Bestell-Nr.			Drahtstärke Abmessung	Temp.- bereich	Form und Aufbau
	Fe-CuNi	NiCr-Ni	PtRh-Pt			
2	Flexible Einzelader PVC-ummantelt <b>1.00.90.01 2.00.09.01 3.00.90.01</b>			1,5 $\square$ 3 mm $\varnothing$	-20 °C bis +80 °C	 PVC
2	Flexible Adern einzeln PVC-isoliert, flach nebeneinanderliegend mit PVC-Außenmantel <b>1.00.90.02 2.00.90.02 3.00.90.02</b>			1,5 $\square$ 5 x 7 mm	-20 °C bis +80 °C	 PVC PVC
2 4	Flexible Ader einzeln PVC-isoliert, verdrellt, Außenform, außen PVC-isoliert <b>1.00.90.03 2.00.90.03 3.00.90.03</b> <b>1.00.90.04 2.00.90.04 3.00.90.04</b>			1,5 $\square$ 8 mm $\varnothing$ 8 mm $\varnothing$	-20 °C bis +80 °C	 PVC PVC
2	Flexible Ader einzeln Silikon-isoliert, flach nebeneinanderliegend Silikon-isoliert <b>1.00.90.12 2.00.90.12 3.00.90.12</b>			1,5 $\square$ 5 x 7 mm	-40 °C bis +200 °C	 Silikon Silikon
2 4	Flexible Ader einzeln Silikon-isoliert, verdrellt, Außenform rund, außen Silikon-isoliert <b>1.00.90.06 2.00.90.06 3.00.90.06</b> <b>1.00.90.46 2.00.90.46 3.00.90.46</b>			1,5 $\square$ 8 mm $\varnothing$	-40 °C bis +200 °C	 Silikon Silikon
2 4	Flexible Ader einzeln Teflon-isoliert, verdrellt und außenliegend Teflon-isoliert <b>1.00.90.13 2.00.90.13 3.00.90.13</b> <b>1.00.90.14 2.00.90.14 3.00.90.14</b>			0,5 $\square$ 4 mm $\varnothing$ 4 mm $\varnothing$	-100 °C bis 260 °C	 Teflon Teflon
2 4	Flexible Ader einzeln Teflon-isoliert, verdrellt, Glasseide-Beilauf außen Teflon-isoliert <b>1.00.90.15 2.00.90.15 3.00.90.15</b> <b>1.00.90.16 2.00.90.16 3.00.90.16</b>			0,5 $\square$ 4 mm $\varnothing$ 4 mm $\varnothing$	-100 °C bis 260 °C	 Teflon Glasseide Teflon
2 4	Flexible Ader einzeln Teflon-isoliert, verdrellt, gemeinsam Teflon ummantelt, außen VA-Geflecht <b>1.00.90.17 2.00.90.17 3.00.90.17</b> <b>1.00.90.18 2.00.90.18 3.00.90.18</b>			0,5 $\square$ 4,5 mm $\varnothing$ 5 mm $\varnothing$	-100 °C bis 260 °C	 VA Teflon Teflon
2 4	Flexible Ader einzeln Teflon-isoliert, verdrellt, mit Glasseide-Beilauf, gemeinsam Teflonmantel mit außenliegender VA-Umflechtung <b>1.00.90.19 2.00.90.19 3.00.90.19</b> <b>1.00.90.20 2.00.90.20 3.00.90.20</b>			0,5 $\square$ 5 mm $\varnothing$ 5,5 mm $\varnothing$	-100 °C bis 260 °C	 VA Teflon Glasseide Teflon

Sonderleitung nach Anfrage

Kupferleitungen in diversen Ausführungen von 2 bis 8-Adrig auf Anfrage