

Zubehör Sensoren pH-Messung

CaliMat Pufferlösungen (20° C)

pH-Wert 2,00 ± 0,02



Menge

250 ml

Bestell-Nr.

CS-P0200/250

pH-Wert 4,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0400/250

CS-P0400/1000

CS-P0400/1000

pH-Wert 7,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0700/250

CS-P0700/1000

CS-P0700/1000

pH-Wert 9,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0900/250

CS-P0900/1000

CS-P0900/1000

pH-Wert 12,00 ± 0,05



250 ml

CS-P1200/250

		Bestell-Nr.
<p>Elektrolyt</p>	<p>Zusammensetzung: KCl, 3 mol/l für Messungen bei tiefen Temperaturen (-20 °C) und für Medien mit organischen Bestandteilen (z. B. Öl, Protein usw.)</p> <p>Menge: 250 ml</p> <p>Für Sensoren: SE 551, SE 560</p>	<p>ZU 0591</p>
<p>Redox-Pufferlösung</p>	<p>Redox-Wert (25 °C): 220 mV</p> <p>pH-Wert: pH 7</p> <p>Menge: 250 ml</p>	<p>ZU 0317</p>



Zubehör Sensoren pH-Messung

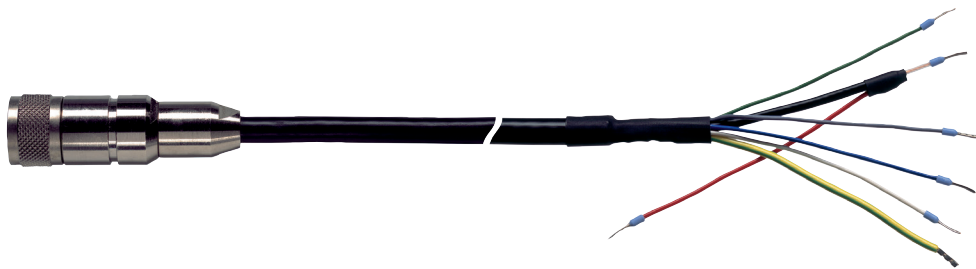
Fortsetzung – Zubehör

Kabel VP6-ST

Anschluß Sensor:	VP-Steckkopf	Länge: 3 m
Anschluß Gerät:	Aderendhülsen	Länge: 5 m
Temperatur:	-20 ... +80 °C	Länge: 10 m
		Länge: 20 m

Bestell-Nr.

ZU 0313
ZU 0314
ZU 0315
ZU 0584



Kabel AS9

Anschluß Sensor:	AS7/AS8-Steckkopf (DIN Koax)	Länge: 5 m
Anschluß Gerät:	nicht konfektioniert	
Temperatur:	-30 ... +80 °C	

Bestell-Nr.

ZU 0318



Fortsetzung – Zubehör

Memosens-Kabel

Anschluß Sensor:	Memosens	Länge: 3 m
Anschluß Gerät:	Aderendhülsen	Länge: 5 m
Temperatur:	-20 ... +80 °C	Länge: 10 m
		Länge: 20 m ^{*)}

Bestell-Nr.

CA/MS-003NAA
CA/MS-005NAA
CA/MS-010NAA
CA/MS-020NAA

Memosens-Kabel Ex

Anschluß Sensor:	Memosens	Länge: 3 m
Anschluß Gerät:	Aderendhülsen	Länge: 5 m
Temperatur:	-20 ... +80 °C	Länge: 10 m
		Länge: 20 m ^{*)}

CA/MS-003XAA
CA/MS-005XAA
CA/MS-010XAA
CA/MS-020XAA

ATEX-Bescheinigung: II 1G Ex ia IIC T3/T4/T6
II 3G Ex ul IIC T3/T4/T6

^{*)} größere Längen auf Anfrage

