

Acessórios para Sensores de Medição de pH

Soluções tampão CaliMat (20 °C)

Valor de pH 2,00 ± 0,02



Quantidade

250 ml

N.º p/ Pedido

CS-P0200/250

Valor de pH 4,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0400/250

CS-P0400/1000

CS-P0400/1000

Valor de pH 7,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0700/250

CS-P0700/1000

CS-P0700/1000

Valor de pH 9,00 ± 0,02



250 ml

1000 ml

3000 ml

CS-P0900/250

CS-P0900/1000

CS-P0900/1000

Valor de pH 12,00 ± 0,05



250 ml

CS-P1200/250

Para informações atualizadas, visite o site www.knick.com.br

Amplif. Isoladores
Transmissores

Indicadores

Análisis de Proceso



Medidores Portáteis

Medidores de Laboratorio

Sensores

Sondas

Knick >

		N.º p/ Pedido
Eletrólito	<p>Composição: KCl, 3 mol/l para medições em baixas temperaturas (-20 °C) e para fluidos com componentes orgânicos (p. ex., óleo, proteína, etc.)</p> <p>Quantidade: 250 ml</p> <p>Para sensores: SE 551, SE 560</p>	ZU 0591
		
Solução tampão Redox	<p>Valor de ORP (25 °C): 220 mV</p> <p>Valor de pH: pH 7</p> <p>Quantidade: 250 ml</p>	ZU 0317
		

Acessórios para Sensores de Medição de pH

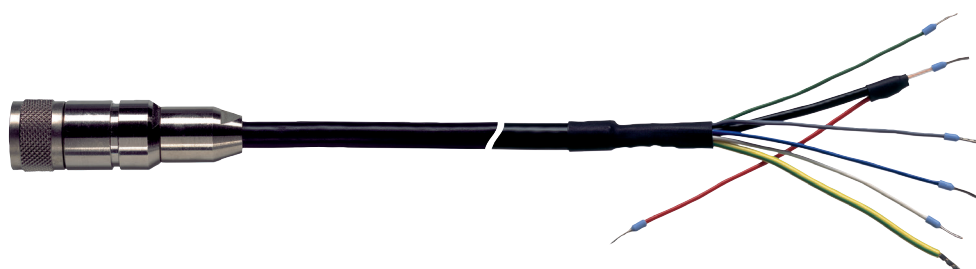
Acessórios (continuação)

Cabo VP6-ST

Conexão do sensor:	Cabeça roscada VP	Compr.: 3 m
Conexão do instrumento:	Fios com terminais	Compr.: 5 m
Temperatura:	-20 ... +80 °C	Compr.: 10 m
		Compr.: 20 m

N.º p/ Pedido

ZU 0313
ZU 0314
ZU 0315
ZU 0584



Cabo AS9

Conexão do sensor:	Cabeça roscada AS7/AS8 (Coaxial DIN)	Compr.: 5 m
Conexão do instrumento:	Não pré-montada	
Temperatura:	-30 ... +80 °C	

N.º p/ Pedido

ZU 0318



Para informações atualizadas, visite o site www.knick.com.br

Amplif. Isoladores
Transmissores

Indicadores

Análisis de Proceso

Medidores Portáteis

Medidores de Laboratorio

Sensores

Sondas

Knick >

Acessórios (continuação)

				N.º p/ Pedido
Cabo Memosens	Conexão do sensor:	Memosens	Compr.: 3 m	CA/MS-003NAA
	Conexão do instrumento:	Fios com terminais	Compr.: 5 m	CA/MS-005NAA
	Temperatura:	-20 ... +80 °C	Compr.: 10 m	CA/MS-010NAA
			Compr.: 20 m*)	CA/MS-020NAA
Cabo Memosens, Ex	Conexão do sensor:	Memosens	Compr.: 3 m	CA/MS-003XAA
	Conexão do instrumento:	Fios com terminais	Compr.: 5 m	CA/MS-005XAA
	Temperatura:	-20 ... +80 °C	Compr.: 10 m	CA/MS-010XAA
			Compr.: 20 m*)	CA/MS-020XAA
	Certificado ATEX:	II 1G Ex ia IIC T3/T4/T6		
	II 3G Ex ul IIC T3/T4/T6			

*) Cabos mais longos são fornecidos por encomenda

