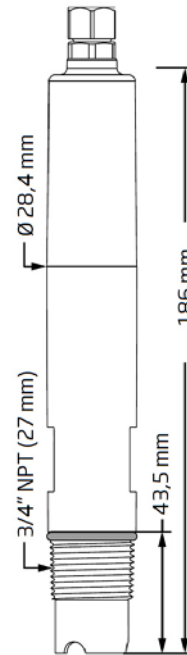
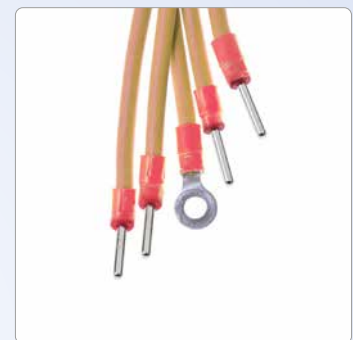


HI2004-x8xx
 ORP-elektrode voor HI510



Code	HI2004-x8xx
Omschrijving	proceselektrode voor HI510
Bereik	-2000 tot +2000 mV
Temperatuur	-5,0 tot 80,0°C
Maximum druk	6 bar
Nauwkeurigheid	±2 mV
Temperatuurcompensatie	-
Behuizing	PVDF
Junctie	PTFE
Sensor	platina of goud
Aardingspin	-
Connectie	3/4" NPT externe schroefdraad voor insteekmontage



Bestelinformatie

HI2004-1805	ORP-elektrode met platina sensor, 5 m kabel	HI2004-1850	ORP-elektrode met platina sensor, 50 m kabel	HI2004-2825	ORP-elektrode met gouden sensor, 25 m kabel
HI2004-1810	ORP-elektrode met platina sensor, 10 m kabel	HI2004-2805	ORP-elektrode met gouden sensor, 5 m kabel	HI2004-2850	ORP-elektrode met gouden sensor, 50 m kabel
HI2004-1815	ORP-elektrode met platina sensor, 15 m kabel	HI2004-2810	ORP-elektrode met gouden sensor, 10 m kabel		
HI2004-1825	ORP-elektrode met platina sensor, 25 m kabel	HI2004-2815	ORP-elektrode met gouden sensor, 15 m kabel		