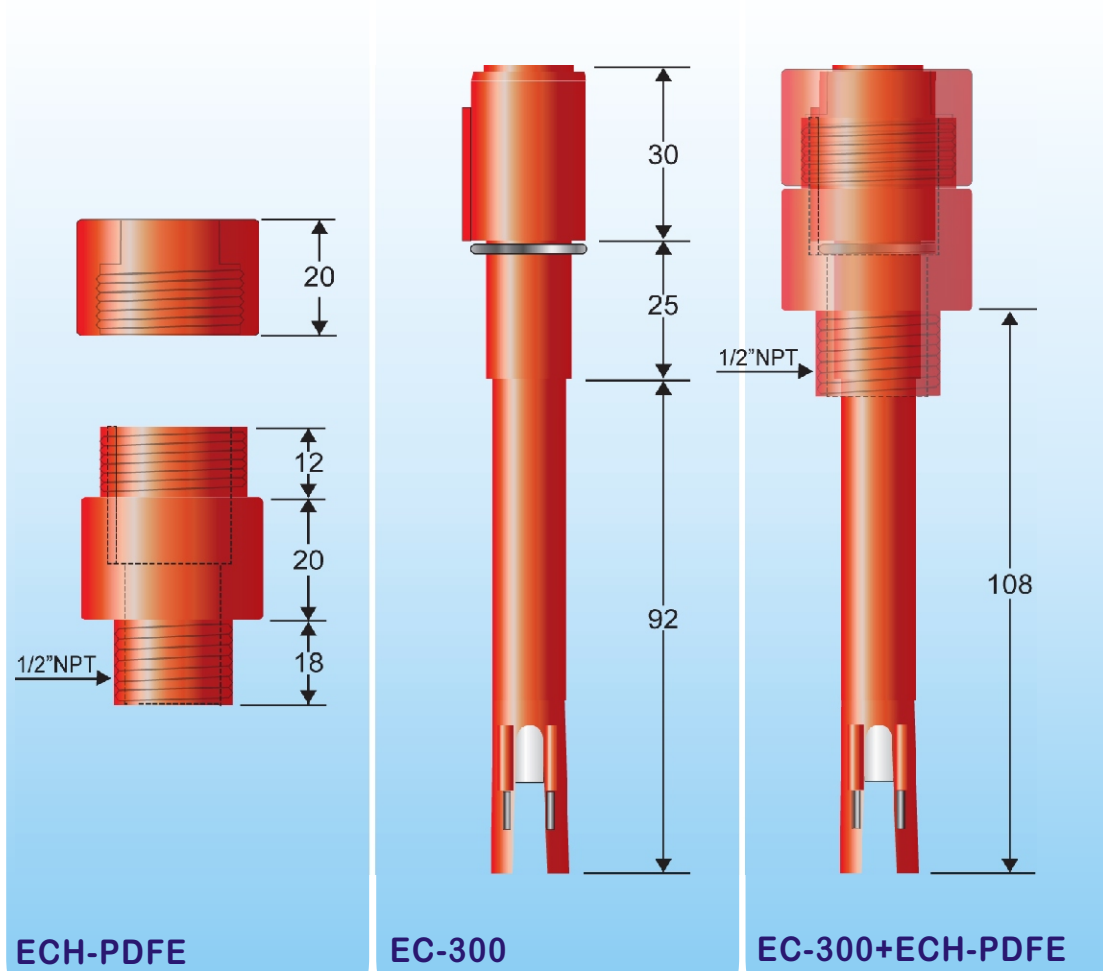


HOTEC

高溫型導電度電極&管路固定配件 - High Temperature Conductivity sensor&1/2" pipe tee holder



Model: ECH-PDFE	Model: EC-300
Material: PDFE	Material: graphite
Temperature: 0~140°C	Temp.: 0~140°C
Pipe Tee: 1/2" NPT	Cell Constant: 1.00
Pressure: 150 psi	Temp. Comp. Sensor: 5KΩ for 25°C [NTC]
Enclosure: IP68	Enclosure: IP68
	Cable: 15M

專用石墨電極物理特性:

1. 石墨材質是一種非常穩定的材料,石墨本身只能導電,不會參與反應,所以應用在高污染污水,鍋爐水及高硬度之冷卻循環水,不容易結垢。
2. 石墨材質可耐酸鹼,可用酸清洗,抗氟酸<10%。
3. 高溫塑膠材料耐溫到140°C。
4. 導電度標準液【84,1408,12880us/cm】。