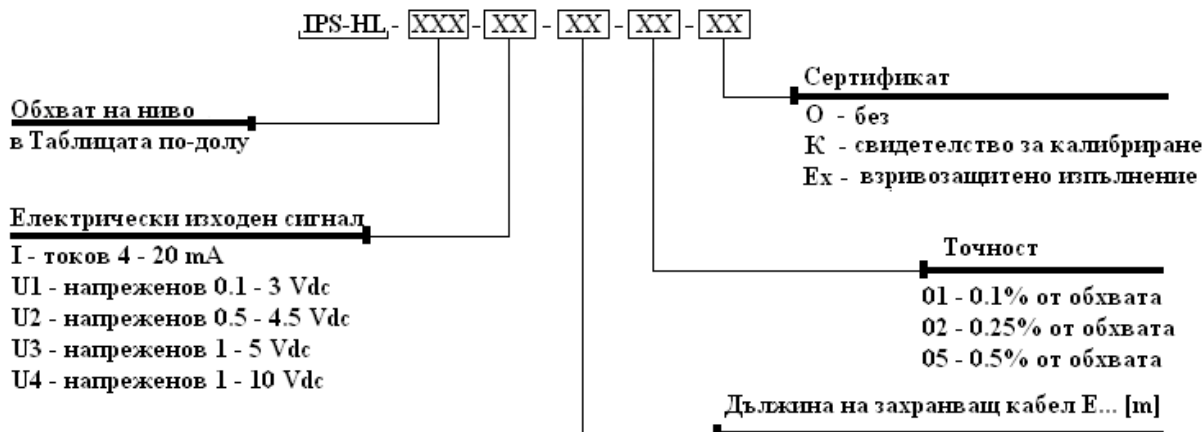


Потопяем хидростатичен нивомер с вградена мембрана клас на точност 0.1, 0.25, 0.5

### ОЗНАЧЕНИЕ



Пример : IPS - HL - 301 - I - 24 - E0.3 - 01 - E —> Нивомер с обхват на нивото 0 - 1 mH<sub>2</sub>O, изходен сигнал 4 - 20 mA, захранване 24 Vdc, захранващ кабел с дължина 0.3m, точност 0.1% , взривоизпитено изпълнение

Серия	Тип	Обхват
IPS-HL-2XX [mmH <sub>2</sub> O]	IPS-HL-201	0 ÷ 100 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-202	0 ÷ 250 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-203	0 ÷ 300 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-204	0 ÷ 400 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-205	0 ÷ 500 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-206	0 ÷ 600 mmH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-207	0 ÷ 800 mmH <sub>2</sub> O
IPS-HL-3XX [mH <sub>2</sub> O]	IPS-HL-301	0 ÷ 1 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-302	0 ÷ 1.8 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-303	0 ÷ 2 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-304	0 ÷ 2.5 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-305	0 ÷ 4 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-306	0 ÷ 5 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-307	0 ÷ 6 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-308	0 ÷ 8 mH <sub>2</sub> O
IPS-HL-4XX [mH <sub>2</sub> O]	IPS-HL-401	0 ÷ 10 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-402	0 ÷ 16 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-403	0 ÷ 20 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-404	0 ÷ 25 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-405	0 ÷ 40 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-406	0 ÷ 50 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-407	0 ÷ 60 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-408	0 ÷ 80 mH <sub>2</sub> O
	IPS-HL-409	0 ÷ 100 mH <sub>2</sub> O