



A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX

پنل کامل با قابلیت کنترل نسبی مقدار PH و Redox و قابل استفاده در استخرهایی با ظرفیت 500 متر مکعب .

شامل یک پمپ AQUA POOL Connect جهت اندازه گیری مقدار PH-RX و ساخته شده از جنس PVDF – PTFE – VT ، یک مودم GSM/GPRS + نرم افزار PC ، نگه دارنده سنسور ، فیلتر ، شیر یکطرفه ، دبی سنج ، الکترودهای مخصوص PH و Redox و 2 سنسور کنترل سطح سیال میباشد .

کد	مدل	دبی L/h	فشار (bar)	لوله	ابعاد (mm)	وزن (kg)	قدرت (w)
ADPS400	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	5-5	5-5	4*6	500*600*200	10	35
ADPS401	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	10-10	4-4	4*6	500*600*200	10	45



A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL

پنل کامل با قابلیت کنترل نسبی مقدار PH و Redox و قابل استفاده در استخرهایی با ظرفیت 500 متر مکعب .

شامل یک پمپ AQUA POOL Connect جهت اندازه گیری مقدار PH-CL و ساخته شده از جنس PVDF – PTFE – VT ، یک مودم GSM/GPRS + نرم افزار PC ، نگه دارنده سنسور ، فیلتر ، شیر یکطرفه ، دبی سنج ، الکترودهای مخصوص PH و Pt - cu و 2 سنسور کنترل سطح سیال میباشد .

کد	مدل	دبی L/h	فشار (bar)	لوله	ابعاد (mm)	وزن (kg)	قدرت (w)
ADPS500	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL PVDF-PTFE-VT	5-5	5-5	4*6	500*600*200	10	35
ADPS501	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL PVDF-PTFE-VT	10-10	4-4	4*6	500*600*200	10	45



A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CLJ

پنل کامل با قابلیت کنترل نسبی مقدار PH و کلر قابل استفاده در استخرهایی با ظرفیت 500 متر مکعب .

شامل یک پمپ AQUA POOL Connect جهت اندازه گیری مقدار PH-CLJ و ساخته شده از جنس PVDF – PTFE – VT ، یک مودم GSM/GPRS + نرم افزار PC ، نگه دارنده سنسور ، فیلتر ، شیر یکطرفه ، دبی سنج ، الکترودهای مخصوص PH و Cl و 2 سنسور کنترل سطح سیال میباشد .

کد	مدل	دبی L/h	فشار (bar)	لوله	ابعاد (mm)	وزن (kg)	قدرت (w)
ADPS600	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	5-5	5-5	4*6	500*600*200	10	35
ADPS601	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	10-10	4-4	4*6	500*600*200	10	45