

Sección 2 Información general

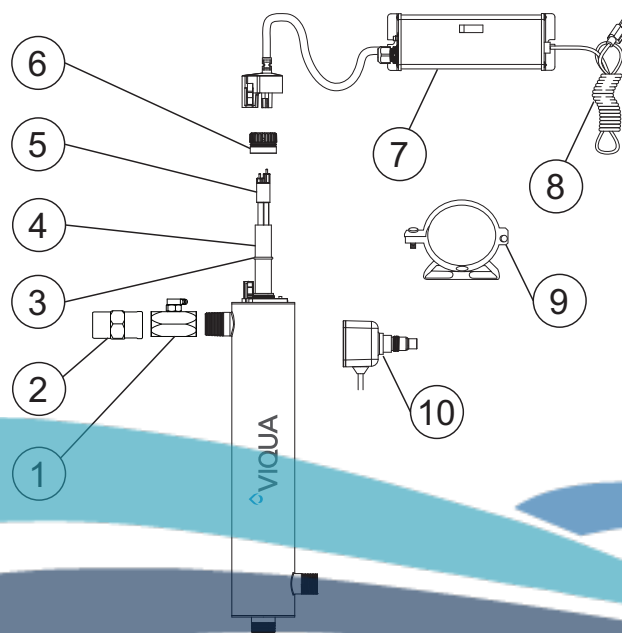


Figura 1 Componentes del sistema

Elemento	Descripción	N.º pieza	Sistemas UV
1	Válvula de temperatura (opcional)	440179	Opcional
2	Limitador de caudal	Opcional	Se utiliza en todos los sistemas
3	Junta tórica	410867	Se utiliza en todos los sistemas
4	Vaina tubular de cuarzo fusionado GE 214 de extremo abierto con extremos pulidos al fuego	QS-001	VH200
		QSO-410	VH410, VH410M
		QSO-600	VP600, VP600M
		QSO-950	VP950, VP950M
5	Lámparas UV Sterilume®-HO revestido de cristal duro para una vida útil prolongada y de calidad constante (9.000 horas)	S200RL-HO	VH200
		S410RL-HO	VH410, VH410M
		S600RL-HO	VP600, VP600M
		S950RL-HO	VP950, VP950M
6	Tuerca de retención	RN-001	Se utiliza en todos los sistemas
7	Controlador (solo en los modelos de 100-240 V/50-60 HZ)	BA-ICE-CL	VH200, VH410
		BA-ICE-C	VP600, VP950
		BA-ICE-CM	VH410M, VP600M, VP950M
8	Cables de alimentación de sustitución IEC para controlador (se venden por separado)	260010	VH200, VH410, VH410M, VP600, VP600M, VP950, VP950M (Norteamérica)
		602637	VH200/2, VH410/2, VH410M/2, VP600/2, VP600M/2, VP950/2, VP950M/2 (UE CEE)
		260012	VH200/2B, VH410/2B, VH410M/2B, VP600/2B, VP600M/2B, VP950/2B, VP950M/2B (REINO UNIDO)
		260013	VH200/2A, VH410/2A, VH410M/2A, VP600/2A, VP600M/2A, VP950/2A, VP950M/2A (Australia, NZ)
		260019	SIN CONECTORES, 3 HILOS, CABLES DESNUDOS
9	Conjunto de grapas/abrazaderas de montaje	410076	Se utiliza en todos los sistemas
10	Sensor UV	254NM-C1	VH410M, VP600M, VP950M