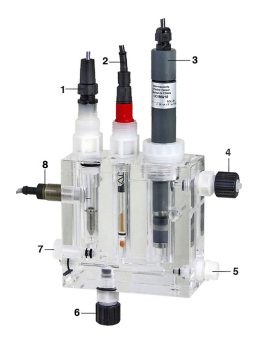
## Captadores amperométricos Celdas de Medición



DF21-H



- Para captadores amperométricos y/o electrodos pH, rH, conductividad
- 5 parámetros máximo: Cloto, pH, rH, H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>,
- Presión de servicio hasta 6 bar
- Temperatura de servicio máx: 80 °C
- · Control e indicación de caudal
- · Válvula de ajuste de caudal
- Válvula de toma de muestras

## DESCRIPCIÓN

La celda de medición garantiza el correcto funcionamiento y montaje del sistema. Nuestras celdas de medición adaptadas a cualquiera de nuestros sensores amperométricos y electrodos de pH, rH, disponen de una válvula manual y pueden recibir un detector de caudal.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Montaje	Hasta 2 captadores amperométricos Ø 25 para: Cloro, Dióxido de cloro, Ozono, Peróxido de Hidrógeno y Ácido peracético y hasta 3 electrodos PG 13,5
Rango pH	De 2 a 12 pH
Rango de caudal de entrada	De 30 a 100 l /h (40 l /h, recomendado)
Válvula de ajuste	Tipo
Control de caudal	Detector inductivo
Celdas de medición (Material)	PMMA (polimetacrilato de metilo)
Conexión (Matérial)	PVDF

Conformidad CE: Este dispositivo cumple con las exigencias legales de las Directivas Europeas en vigor.

<ul> <li>2 Electrodo pH - rH o conductividad</li> <li>3 Captador amperométrico</li> <li>4 Salida de agua</li> <li>5 Válvula de muestreo</li> <li>6 Entrada de agua</li> </ul>
4 Salida de agua 5 Válvula de muestreo
5 Válvula de muestreo
6 Entrada de agua
7 Válvula de ajuste de caudal
8 Control de falta de flujo

## **CÓDIGOS Y REFERENCIAS**

Código	Referencia	Sensores Ø 25	Electrodos PG 13,5	P máx.	T° max.
194 807	DF01-H	1 captador			
194 808	DF20-H		2 electrodos	6 bar	80 °C
194 809	DF21-H	1 captador	2 electrodos	o Dai	
Detector inductivo de caudal con 2 m de cable					
194 831	P1-NPN	Detector NPN para BAMOPHAR 194 & NEONCONTROL			
194 832	P2-SEPR	Detector SEPR para DOSAControl DCW 100			



Parque Oeste, Calle Estambul, nº22 28922 ALCORCÓN - MADRID Tel. +34 914 983 236 www.globalaguaespana.com e-mail comercial@globalaguaespana.com 05-03-2020 +34 914 983 240

Captadores amperométricos Celdas de Medición

CL

193-95/1