

DOSA*Sens* Porta-electrodos de flujo continuo DFA

Porta-electrodos de flujo continuo de plástico Noryl transparente para alojar los electrodos.



Descripción del producto:

- Plástico Noryl transparente de alta calidad
- El vaso del porta-electrodos se puede desenroscar fácilmente para la limpieza y el mantenimiento
- Cabeza del porta-electrodos de polipropileno (PP)
- Circulación del flujo optimizada alrededor de los electrodos
- Con spiga de conexión equipotencial
- Presión de servicio máx 5 bar
- Temperatura de trabajo: 50 °C

Campos de aplicación:

- Alojamiento de electrodos, p. ej. pH, redox (ORP) oxígeno, temperatura.

Volumen de suministro:

- DOSA*Sens* DFA Porta-electrodos de flujo continuo, con ángulo de montaje, llave de regulación del flujo, racores de empalme ½", 4 m de manguera PE 6 x 8 mm

Pedido:

Tipo:	Dotación: electrodos	Capacidad de flujo:	Conexiones: Ø, mm	N° de artículo:
DFA-0-PP-1-2	2	-	Conexión de compresión	34118000
DFA-0-PP-1-3	3	-	12 mm	34118005
DFA-0-PP-2-2	2	-	PG13.5	34118010
DFA-0-PP-2-3	3	-		34118015
DFA-1-PP-1-2	2	+	Conexión de compresión	34118050
DFA-1-PP-1-3	3	+	12 mm	34118055
DFA-1-PP-2-2	2	+	PG13.5	34118060
DFA-1-PP-2-3	3	+		34118065