

**Electrodo de oxígeno disuelto FDO1100IDS****SI Analytics****Electrodo de oxígeno disuelto FDO1100IDS**

Para aplicaciones versátiles. Sensor de oxígeno óptico IDS® (fotoluminiscencia), eje de plástico, sensor de temperatura NTC30kOhm, cable fijo de 1.5 m con enchufe digital.

**Especificaciones****Margen de temperatura: 0 ... 50 °C****Intervalo DO:****Resolución: 0 ... 20.00 mg/l (0 ... 20.00 ppm)****0.01 mg/l (0.01 ppm)****Saturación DO:****Resolución: 0 ... 200.0 %****0.1 %****Longitud del cono / Dia: 150 mm / 15.3 mm**



**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

