

**Electrodos de pH y redox HA405****Mettler-Toledo****Electrodos de pH y redox HA405**

Electrodos combinados de bajo mantenimiento para mediciones continuas de pH y redox, con electrolito de gel prepresurizado. Adecuados para aplicaciones en la industria química, así como para el tratamiento de aguas y aguas residuales.

-Con barrera de iones de plata

-Adecuados también para condiciones de proceso duras de hasta 2,5 bar de presión manométrica

Especificaciones

Rango de temperatura: 0 ... 100 °C

Rango de pH: 0 ... 14

Sistema de referencia Argenthal®

Electrolito de referencia: Gel

Diafragma: Cerámico

Diámetro del eje: 12 mm

Conexión: S8



Code	Description	Packaging
LLG07024055	HA405-DPA-SC-S8/225	1 pezzo



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



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

