



Be Right™



PEEK-Salzbrücke, Außendiaphragma in Keramik-Ausführung

Artikel-Nr.:

SB-P2SV

Gefahrstoffe

CHF Preis:
Verfügbar

Kontakt



Durch regelmäßiges Austauschen der Salzbrücke und der Standardzellenlösung verlängern Sie einfach und kostengünstig die Lebensdauer Ihrer Hach Differentialsensoren. Für ein optimales Leistungsergebnis empfiehlt Hach, die Salzbrücken der Differentialsensoren alle 6 Monate auszutauschen.

Senkt die Betriebskosten von pH-Prozesssensoren

Die Salzbrücke mit doppeltem Diaphragma auf allen Hach pHDTM pH/Redox-Differentialsensoren ist vor Ort austauschbar und beinhaltet einen O-Ring aus FKM/FPM. Salzbrücken werden in einer Salzlösung geliefert, um Dehydratation/Austrocknen zu verhindern, und können bis zur Verwendung in dieser Lösung gelagert werden. Salzbrücken sind in einer Vielzahl von Materialien und vorgepackten Mengen erhältlich.