

Zirkon® Redox Process Refill

Artikelnummer S24135200K

Bestellcode 214311320



KUNTZE Sensoren stehen für Qualität und sind aus eigener Produktion. Made in Germany.

Zirkon® Redox Process Refill ist ein hochwertiger Allround-Sensor zur Anwendung in vielen Messmedien. Der Elektrolyt 3M KCl ist über einen Schlauchanschluss nachfüllbar.

Vorteile des Zirkon® Redox Process Refill

- Lange Lebensdauer durch nachfüllbare Bezugslektrode
- Gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- Hochwertiges Zirkon-Diaphragma für zuverlässige Messergebnisse

Messparameter

Redoxpotential -1500.. +1500 mV

Prozessbedingungen

Max. Druck <1 bar bei 20°C

Temperatur -5..+100°C

Konstruktiver Aufbau

Diaphragma Zirkon

Schaftmaterial Glas

Schaftlänge 160 mm

Schaftdurchmesser 12 mm

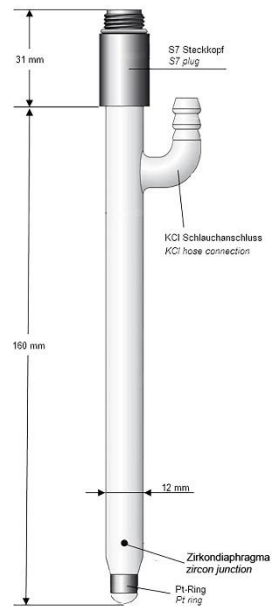
Elektrodenmaterial Platinkuppe

Bezugssystem Ag / AgCl / 3M KCl

Mechanischer Anschluss S7 Stecker

Elektrischer Anschluss 2 polig

Maßzeichnung



Zirkon® Redox Process Refill
S24135200K