



Artikel-Nr.: 00000099

Hersteller: EMEC

Gewicht: 0.5 kg

## PH Elektrode EPH-SN6 PG 13,5 Prozessanschlussgewinde

176,00 € \*

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Versandkostenfreie Lieferung!<sup>2</sup>

Lieferzeit<sup>3</sup> ca 6-7 Werktage

### Produktinformationen "PH Elektrode EPH-SN6 PG 13,5 Prozessanschlussgewinde"

#### pH-Messelektrode

- Elektrodenschaft: Kunststoff
- pH-sensitive Membrane: Glas
- Diaphragma: Keramik-Lochdiaphragma
- Bezugssystem: Ag/AgCl
- Elektrolyt: Gel
- pH-Messbereich: pH 0 - 14
- Druck-/Temperaturbereich: 7 bar / 70 Grad C / 3,5 bar / 80 Grad C
- Mindestleitfähigkeit: 100 mS/cm
- Schaftlänge: 120 mm
- Schaftdurchmesser: 12 mm
- Prozessanschluss: PG 13,5
- Signalanschluss: SN6

### Weiterführende Links zu "PH Elektrode EPH-SN6 PG 13,5 Prozessanschlussgewinde"

- [Fragen zum Artikel?](#)
- [Weitere Artikel von EMEC](#)