

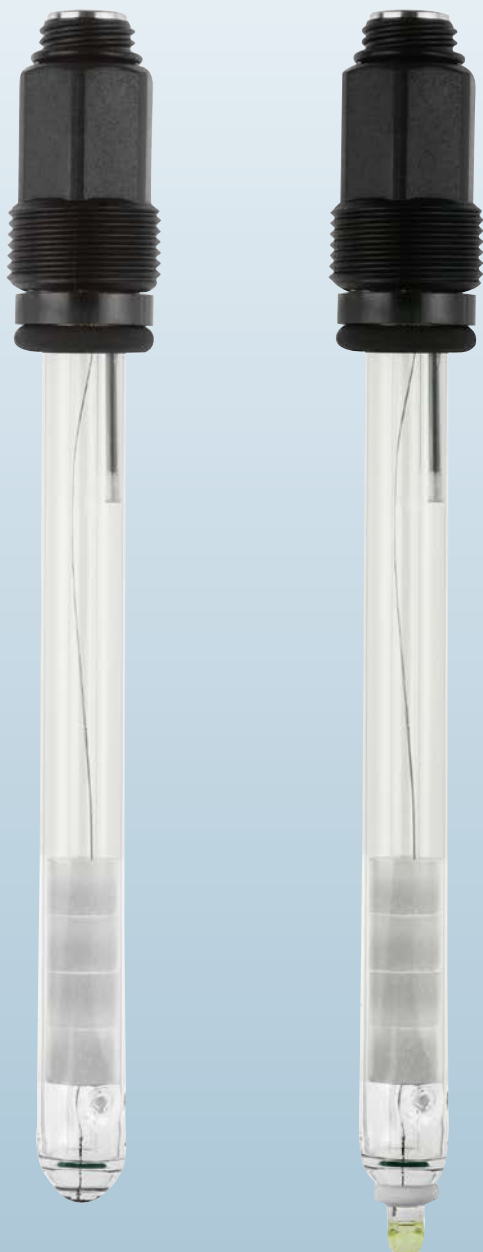


Elettrodi combinati di pH con riempimento in gel



misurare
•
monitorare
•
analizzare

ARS-Z
COMPACT-LINE



- Elettrodo standard con sezione attiva costruita in platino o oro per misure di ORP
- Riempimento in KCL gel (0% ioni di argento)
- Distillato di sale per vita prolungata
- Membrana in ceramica o membrana ad anello di PTFE (per fluidi molto sporchi o oleosi)
- Pressione nominale fino a 10 bar (a +25 °C)
- Campo di temperatura von -10 °C... +90 °C
- Sistema di scarico Ag/AgCl a cartuccia



A1

KOBOLD è presente con propri uffici nei seguenti Stati:

ARGENTINIA, AUSTRIA, BELGIO, BULGARIA, CANADA, CILE, CINA, COLUMBIA, COREA DEL SUD, EGITTO, FRANCIA, GERMANIA, INDIA, INDONESIA, ITALIA, MALESIA, MESSICO, PAESI BASSI, PERÙ, POLONIA, REGNO UNITO, REPUBBLICA CECA, REP. DOMINICANA, ROMANIA, SINGAPORE, SPAGNA, SVIZZERA, STATI UNITI D'AMERICA, TAIWAN, THAILANDIA, TUNISIA, TURCHIA, UNGHERIA, VIETNAM

KOBOLD Messring GmbH
Nordring 22-24
D-65719 Hofheim/Ts.
☎ Centralino:
+49(0)6192 299-0
☎ +49(0)6192 23398
info.de@kobold.com
www.kobold.com

