



Accessori per Strumenti

PORTA ELETTRODI

PEA/PEB * PEC * PED * PED/4 * PEF * PEF1/E * PEF3

PEA



PEA/PEB

Porta elettrodo in linea per elettrodi pH/Redox.

PEC

Porta elettrodo in PVC ad immersione per elettrodi pH e Redox.

PED

Porta elettrodo a deflusso per elettrodi EPH, ERH Ø 12, pH, Conducibilità, Redox e temperatura.

PED/4

Porta elettrodo a deflusso per due elettrodi EPH e ERH. Per strumento EPHRHD/S.

PEF1

Porta elettrodo a deflusso per elettrodi ECL1, ECL2, ECL3, ECL8, pH, Redox e temperatura.

PEF1/E

Porta elettrodo a deflusso per elettrodi ECL1, ECL2, ECL3, ECL8.

PEF3

Porta elettrodo a deflusso per elettrodi pH, Redox e temperatura.

PEC



PED



PED/4



PEF



PEF1/E



La gamma degli accessori A.T.A. si integra dei porta elettrodi per la corretta installazione degli elettrodi.

Inoltre, sono disponibili ulteriori accessori a complemento dei porta elettrodi.

Accessori per Strumenti

| | Tipo | Elettrodi | Temperatura/ Pressione | Accessori |
|----------------|------------|--|---------------------------|-----------|
| PEA/PEB | In linea | pH - Redox | max 65°C max 5bar | -- |
| PEC | Immersione | pH - Redox | max 60°C max 0bar | -- |
| PED | Deflusso | pH - Redox EPH ERH Ø12 Conducibilità Temperatura | max 50°C max 5bar | -- |
| PEF | Deflusso | pH - Redox Temperatura ECL1 ECL2 ECL3 ECL8 | max 50°C max 3bar | SEPR |
| PEF1/E | Deflusso | ECL1 ECL2 ECL3 ECL8 | max 50°C max 3bar | SEPR |
| PED/4 | Deflusso | pH - Redox | max 50°C max 5bar | -- |
| PEF/3 | Deflusso | pH (PG13,5) Redox (PG13,5) Temperatura | max 50°C max 5bar | SEPR |

ACCESSORI PER PORTA ELETTRODI



FIL

FIL

Filtro da 5" con cartuccia lavabile da 60µ o 100µ.



SEPR

SEPR

Sensore di prossimità induttivo per porta elettrodi e celle amperometriche.

JATA S.r.l.

Via Molinello 38 16035 Rapallo (GE)
Tel. +39 0185263015 Fax +39 0185260114
Http://www.atasrl.it e-mail:atasrl@atasrl.it
Piva 03588120109

**sistemi di dosaggio
trattamento acque
fertirrigazione
automazione**