

# Water Treatment



## PS.D4 Alloggiamento per portasonda

La serie di portasonda PSD4 comprende alloggiamenti avanzati per connessioni idrauliche a deflusso. Una volta installati, l'elettrodo rimarrà sempre in contatto con il liquido, garantendo la più accurata misurazione possibile. Sono disponibili quattro diverse versioni per soddisfare qualsiasi necessità.



### Caratteristiche tecniche:

Portasonda per 3 sonde  
Pressione fino a 5 bar  
Temperatura fino a 40°C  
Bicchiere nero  
Valore pH: 2,7÷12 pH

### Campi di applicazione:

- Acque reflue
- Acque potabili
- Torri raffreddamento
- Osmosi inversa
- Irrigazione
- Piscine

### Caratteristiche

- Ingresso/Uscita: 8x12 mm (tubo)
- Connessione sonda: PG 13,5mm
- Materiale della testa: PP Nero
- Materiale del bicchiere: PP Nero
- Pressione: 5 bar a 50°C
- Controllo del flusso tramite sensore Reed attivo a una pressione minima di 0,5 bar
- Range del pH (compatibilità chimica): 2,7÷12

### Modelli di sonda:

- pH e Redox: 12 mm
- pH e Redox: 13,5 mm
- Temperatura: 12 o 13,5 mm
- Conduttività: 12 or 13,5 mm
- Ossigeno: 13,5 mm

