

Water Treatment



PS.D4 Logements pour porte-sonde

La série de porte-sonde PSD4 comprend des logements avancés pour les raccordements hydrauliques à écoulement. Une fois installés, l'électrode restera toujours en contact avec le liquide, garantissant la mesure la plus précise possible. Quatre versions différentes sont disponibles pour répondre à tous les besoins.



Caractéristiques techniques :

Porte-sonde pour 3 sondes
Pression jusqu'à 2 bar
Température jusqu'à 40°C
Valeur pH: 4÷10pH

Domaines d'application:

- Eaux usées
- Eaux potables
- Tours de refroidissement
- Osmose inverse
- Irrigation
- Piscines

Caractéristiques

- Entrée/Sortie: 8x12 mm (tube)
- Connexion sonde: PG 13.5
- Matériau de la tête: PP Noir
- Matériau du verre: PMMA transparent
- Pression: 2 bar à 40°C
- Contrôle du débit à l'aide du capteur Reed actif à une pression minimale de 0,5 bar
- Plage du pH (compatibilité chimique): 4,0÷10 pH

Modèles de sonde:

- pH et Redox: 12 mm
- pH et Redox: 13.5 mm
- Température: 12 o 13,5 mm
- Conductivité: 12 o 13,5 mm
- Oxygène: 13,5 mm

