## Compteurs d'Eau Émetteurs d'Impulsions

Compteur d'eau émetteur d'impulsion pour le pilotage des pompes doseuses proportionnelles.



tomproors mores.			
Raccordement	DN mm	Débit m³/h	
1/2"	13	1,5	
3/4"	20	2,5	
1"	25	3,5	
1 1/4"	30	5	
1 1/2"	40	10	
2"	50	15	

Disponible pour eau froide (max 30 ° C) et eau chaude (max 90 ° C)

## Compteurs bridés :

Raccordement	DN mm	Débit m³/h
2"	50	15
2"1/2	65	25
3"	80	40
4"	100	60
6"	150	150
8"	200	250

Disponible pour eau froide (max 40 ° C) et eau chaude (max 130 ° C)

## **Accessoires**



Accessories
Porte sonde pH et Rx (Plexiglass/PP)
Porte sonde pH et Rx avec détecteur de débit :
Porte sonde CI et pH ou Rx avec détecteur de débit
Porte sonde CI, pH et Rx avec détecteur de débit
Porte sonde Inline PP1/2» pH ou Rx
Porte sonde Inline PVC 1/2» pH ou Rx
Capteur de temperature PT 100
Electrode pH - 5m - Plastique - 6 bar - 60°C
Electrode Rx - 5m- Plastique- 6 bar - 60°C
Solution tampon pH 4 - 55 ml
Solution tampon pH 7 - 55 ml
Solution tampon pH 9 - 55 ml
Solution tampon Rx 475 mV - 55 ml
Solution tampon Rx 650 mV - 55 ml
Solution tampon 1413µS/cm - 500 ml
Solution tampon 12880µS/cm - 500 ml
Sonde hypochlorite de sodium - Hychlor
-Gamme : 0-2 ppm
-Chambre d'analyse
-Porte sonde pH - Rx
Adaptateur de signal Pour connecter l'instrument AG SELECT à la sonde Hychlor

Sonde de conductivite en graphite avec sonde de température pt100 K = 0,6 cm - 0÷100 Ms

Sonde de conductivite en graphite avec sonde de température pt100 K = 1 cm - 0÷40000 µS