



## Electronique de capteur type 2751 pH/ORP DryLoc®

### pH/ORP

- Alarme de haute impédance sur sélection de l'utilisateur
- Enregistrement et stockage des paramètres d'usine et de process
- Surveillance de la santé, d'impédance et d'électrode cassée
- Instruments compatibles : Signet 8900, 9900 ou 9950
- Etalonnage à distance pratique

No	Mounting	Dim. racc.	Code
3-2751-1	En ligne	DryLoc	<b>159 001 804</b>
3-2751-2	En ligne avec Easycal	DryLoc	<b>159 001 805</b>
3-2751-4	ISO, submersible	DryLoc	<b>159 001 807</b>
3-2751-3	NPT, submersible	DryLoc	<b>159 001 806</b>

Les données techniques ne sont pas contractuelles. Elles ne constituent pas une garantie expresse ou implicite des caractéristiques et ne garantissent ni des propriétés, ni une durabilité spécifiques. Elles sont sujettes à modification. Nos conditions générales de vente s'appliquent.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>