



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	159 001 804
3-2751-2	En ligne avec Easycal	DryLoc	159 001 805
3-2751-4	ISO, submersible	DryLoc	159 001 807
3-2751-3	NPT, submersible	DryLoc	159 001 806

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

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>