



Type 2774/2776 DryLoc pH Electrodes

pH/ORP

- Matériaux mouillés : Ryton, PTFE, FKM, verre
- Connection : Durable DryLoc® avec connexions plaquées or
- Type d'électronique compatible : 2751 et 2760
- Instruments compatibles : Utiliser le préamplificateur 2760 avec le Signet 8750 et utiliser le capteur électronique 2751 avec les instruments Signet 8900, 9900 ou 9950
- Caractéristiques additionnelles : temps de réponse rapide et peut être monté à l'envers
- Montage en ligne : standard 3/4" ou filetage ISO
- Montage en immersion : utiliser le préampli ou l'électronique pour capteur approprié
- Applications : traitement d'eau, surveillance de la qualité de l'eau, épurateur laveur, agents chimiques agressifs etc ...

No	Style	Compatible Preamplifier	Mounting	Code
3-2774	Appartement	2760 DryLoc	avec connection fileté	159 000 955
3-2774-1	Appartement	2751 DryLoc	avec connection fileté	159 000 956
3-2776	Ampoule	2760 DryLoc	avec connection fileté	159 000 959
3-2776-1	Ampoule	2751 DryLoc	avec connection fileté	159 000 960
3-2774-HT	Plate	2751 DryLoc	avec connection fileté	159 001 796
3-2774-HT-C	Plate	2751 DryLoc	avec connection fileté	159 001 795
3-2774-HT-ISO	Plate	2751 DryLoc	avec connection fileté	159 001 794

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>