



DryLoc ORP-elektrodit 2775/2777

pH/ORP

- Väliainetta koskettavat materiaalit: Ryton, PTFE, FKM, lasi
- Liitäntä: Kestävä DryLoc-liitin kullatuilla liitinpinnoilla
- Yhteensopiva esivahvistin/anturielektroniikka: 2750 ja 2760
- Yhteensopivat mittarit: Käytä 2760-esivahvistinta Signet 8750-mittarin kanssa; Käytä 2750-anturielektroniikkaa Signet 8900-, 9900- tai 9950-mittarin kanssa
- Lisäominaisuudet: Nopea vaste lämpötilamuutoksiin, voidaan asentaa ylösalaisin
- In Line-asennus: Käytä anturin 3/4" kierrettä asentaaksesi sen mihin tahansa In-Line T-yhteeseen
- Uppoasennus: Mahdollinen esivahvistimen takaosaa tai anturielektroniikkaa käyttäen
- Sovellukset: Vedenkäsittely, vedenlaadun valvonta, eräät voimakkaat kemikaalit jne.

| | MFR # | Malli | Yhteensopiva Esivahvistin | Asennus | Koodi | LVI |
|---|--------|-----------------|---------------------------|---------------|-------------|-----|
| * | 3-2775 | Litteä | 2750, 2760 DryLoc | Kierrelitöntä | 159 000 957 | |
| * | 3-2777 | Pallonmuotoinen | 2750, 2760 DryLoc | Kierrelitöntä | 159 000 961 | |

Tekniset tiedot eivät ole sitovia. Tiedot eivät suoraan edusta perusteltuja ominaispiirteitä, taattuja ominaisuuksia tai takuuta kestävydestä. Pidätämme oikeuden muuttaa tietoja. Sovellamme yleisiä myyntiehtojamme.

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>