



SYGEF Standard Installations Fitting Type 318
(FKM schwarz) PN16
Für Stumpfschweiss-Systeme

Ausführung:

- Material: PVDF
- Gewindeanschluss 1 ¼" NPSM
- Einlegeteil mit Stumpfschweiss-Stutzen PVDF

Einsatzbereich:

- Kompatible Signet Flusssensoren: Typ 2551, 2537, 515, 8510, 2536, 8512
- Kompatible Signet pH/ORP Sensoren: Typ 2724, 2725, 2726, 2734, 2736, 2735

Achtung:

- Sensorlänge ist abhängig von Installationsfitting
- inkl. Dichtung

| | SM | d | DN | PN | Code | SP | Gewicht |
|---------|----|------|------|--------------------|------|-------|---------|
| | | (mm) | (mm) | (bar) | | | (kg) |
| WNF, IR | 20 | 15 | 16 | 735 318 036 | 1 | 0,240 | |
| WNF, IR | 25 | 20 | 16 | 735 318 037 | 1 | 0,318 | |
| WNF, IR | 32 | 25 | 16 | 735 318 038 | 1 | 0,427 | |
| WNF, IR | 40 | 32 | 16 | 735 318 039 | 1 | 0,588 | |
| WNF, IR | 50 | 40 | 16 | 735 318 040 | 1 | 0,719 | |
| WNF, IR | 63 | 50 | 16 | 735 318 041 | 1 | 1,088 | |

| L3 | L2 | e | Sensor Typ | H | L | L1 | D |
|------|------|------|----------------------|------|------|------|------|
| (mm) | (mm) | (mm) | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| 37 | 90 | 2 | Durchfluss X0, pH XX | 76 | 196 | 98 | 45 |
| 37 | 100 | 2 | Durchfluss X0, pH XX | 78 | 212 | 106 | 55 |
| 40 | 110 | 2 | Durchfluss X0, pH XX | 81 | 228 | 114 | 62 |
| 40 | 110 | 2 | Durchfluss X0, pH XX | 85 | 234 | 117 | 75 |
| 43 | 120 | 3 | Durchfluss X0, pH XX | 89 | 250 | 125 | 84 |
| 43 | 130 | 3 | Durchfluss X0, pH XX | 95 | 266 | 133 | 101 |

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Schweiz

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>