



PROGEF Standard Installationsfitting Typ 318 S5/SDR11 (PN10) Für Stumpfschweiss-Systeme metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Gewindeanschluss 1 ¼" NPSM
- Einlegeteil mit Stumpfschweisssutzen PP-H

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

d	DN	PN	SM	EPDM	SP	Gewicht	FKM	SP
(mm)	(mm)	(bar)		Code		(kg)	Code	
20	15	10	IR	727 318 006	1	0,151	727 318 036	1
25	20	10	IR	727 318 007	1	0,190	727 318 037	1
32	25	10	IR	727 318 008	1	0,250	727 318 038	1
40	32	10	IR	727 318 009	1	0,356	727 318 039	1
50	40	10	IR	727 318 010	1	0,510	727 318 040	1
63	50	10	IR	727 318 011	1	0,800	727 318 041	1

d	Sensor Typ	D	L	L1	L2	L3	H	e
(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	Durchfluss X0, pH XX	48	224	112	90	52	76	2
25	Durchfluss X0, pH XX	58	242	121	100	53	78	2
32	Durchfluss X0, pH XX	65	256	128	110	55	81	3
40	Durchfluss X0, pH XX	79	272	136	110	60	85	4
50	Durchfluss X0, pH XX	91	294	147	120	66	89	5
63	Durchfluss X0, pH XX	105	316	158	130	70	95	6

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>