



Installationsfitting Typ 318 SDR11 Für Stumpfschweiss-Systeme metrisch

Achtung:

- Sensorlänge ist abhängig von Installationsfitting

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Gewindeanschluss 1 ¼" NPSM
- Verschraubung mit Stumpfschweisstützen PE100
- Strömungskörper und Überwurfmutter aus PP-H

Einsatzbereich:

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

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	SM	EPDM Code	FKM Code	Gewicht (kg)
20	15	10	IR	753 318 006	753 318 036	0,136
25	20	10	IR	753 318 007	753 318 037	0,190
32	25	10	IR	753 318 008	753 318 038	0,250
40	32	10	IR	753 318 009	753 318 039	0,356
50	40	10	IR	753 318 010	753 318 040	0,510
63	50	10	IR	753 318 011	753 318 041	0,800

d (mm)	D (mm)	z (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	e (mm)	Sensor Typ
20	48	112	224	90	52	76	1,9	Durchfluss X0, pH XX
25	58	121	242	100	53	78	2,3	Durchfluss X0, pH XX
32	65	128	256	110	55	81	2,9	Durchfluss X0, pH XX
40	79	136	272	110	60	85	3,7	Durchfluss X0, pH XX
50	91	147	294	120	66	89	4,6	Durchfluss X0, pH XX
63	105	158	316	130	70	95	5,8	Durchfluss X0, pH XX

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/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

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