



## Installationsfitting Typ 314 PVC-U Zum einschweissen metrisch

### Ausführung:

- Gewindeanschluss 1 1/4" NPSM
- für konventionelles Warmgasziehschweissen nach DVS 2207 Teil 3

### Achtung:

- pH Sensoren können auch verwendet werden für Dimensionen über d180/DN150 und unter d75/DN65 mit 721 314 000. Die Länge muss ggf. angepasst werden (Sensor muss das Medium berühren)
- nur für drucklose oder geringe Druckanwendungen
- Drücke hängen sehr stark von der Qualität der Heissgasdrahtschweissung ab
- bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung
- Installation nur durch geschulte und zertifizierte Schweißer
- Sensorlänge ist abhängig von Installationsfitting

### Einsatzbereich:

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

d (mm)	DN	Code	SP	Gewicht (kg)	Sensor Typ	D (mm)	L (mm)
75 - 180	65/150	<b>721 314 000</b>	1	0,053	Durchfluss X0, pH XX	38	68
200 - 355	200/350	<b>721 314 001</b>	1	0,078	Durchfluss X1	38	102
400 - 630	350/600	<b>721 314 002</b>	1	0,153	flow X2	38	178

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>