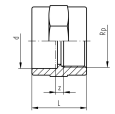
## **Datenblatt**

gültig ab: 02.08.24







## SYGEF Standard Übergangsmuffe Innengewinde Rp PN16

## Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- Mit Schweissmuffe und zylindrischem Innengewinde
- Anschluss nur für Kunststoffgewinde
- Keine PVDF-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Spannungsarm montieren und große Temperaturschwankungen vermeiden

d	Gewinde	Zoll	PN	Code	SP	Gewicht	L	s	Z
(mm)		(inch)	(bar)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)
20	Rp	1/2	16	735 910 206	10	0,030	34	32	5
25	Rp	3/4	16	735 910 207	10	0,036	38	36	6
32	Rp	1	16	735 910 208	10	0,067	43	46	7
40	Rp	1 1/4	16	735 910 209	10	0,100	47	55	7
50	Rp	1 ½	16	735 910 210	10	0,135	54	65	9
63	Rp	2	16	735 910 211	5	0,217	62	80	9

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