



PROGEF Standard Rohr SDR17.6/PN6/S8.3

Bitte beachten Sie eventuelle Teuerungszuschläge (TZ) für Rohre!

Ausführung:

- Material: PP-H - homopolymer
- Abmessung: nach DIN 8077/78 und DIN EN 15494
- Farbe: hellgrau RAL 7032
- Rohrlänge: 5m, mit glatten Enden
- **Anmerkung 1:** nach EN 15494
- **Anmerkung 2:** DIBT Z-40.23-4 Zulassung
- **Warnhinweis:** Die Druckklassen sind auf Betriebstemperaturen von 20°C bezogen. Höhere Temperaturen und aggressive Durchflussmedien reduzieren die Druckbelastbarkeit (siehe o.g. DIN sowie unsere techn. Unterlagen). Die Belastbarkeiten sind unter Berücksichtigung der Sicherheitsanforderungen der Einsatzgebiete zu berechnen.

d	SDR	Code	Gewicht	di	e	Note
(mm)			(kg)	(mm)	(mm)	
25	17.6	167 480 676	0,132	21,4	1,8	1, 2
32	17.6	167 480 678	0,172	28,4	1,9	1, 2
40	17.6	167 480 679	0,273	35,4	2,3	2
50	17.6	167 480 680	0,422	44,2	2,9	2
63	17.6	167 480 681	0,659	55,8	3,6	2
75	17.6	167 480 682	0,935	66,4	4,3	2
90	17.6	167 480 683	1,330	79,8	5,1	2
110	17.6	167 480 684	1,990	97,4	6,3	2
125	17.6	167 480 685	2,550	110,8	7,1	2
140	17.6	167 480 686	3,200	124,0	8,0	2
160	17.6	167 480 687	4,170	141,8	9,1	2
180	17.6	167 480 688	5,250	159,6	10,2	
200	17.6	167 480 689	6,500	187,2	11,4	
225	17.6	167 480 690	8,190	199,4	12,8	
250	17.6	167 480 691	10,100	221,6	14,2	
280	17.6	167 480 692	12,600	248,2	15,9	
315	17.6	167 480 693	16,000	279,2	17,9	
355	17.6	167 480 694	20,300	314,8	20,1	
400	17.6	167 480 695	25,700	354,6	22,7	
450	17.6	167 480 696	32,500	399,0	25,5	
500	17.6	167 480 697	40,200	443,2	28,4	

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>