



ecoFIT Druckrohr PE 100 SDR17,6/PN10/S8,3

Ausführung:

- Abmessung nach: DIN 8074/75
- Farbe: schwarz
- Rohrlänge: 5m, mit glatten Enden
- **Anmerkung 1:** DIBT Z-40.23-406 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.

Bitte beachten Sie eventuelle Teuerungszuschläge (TZ) für Rohre!

Anmerkung	d (mm)	SDR	PN (bar)	Code	Gewicht (kg/m)	e (mm)	di (mm)
1	25	17.6	10	193 017 107	0,139	1,8	21,4
1	32	17.6	10	193 017 108	0,198	2,0	28,4
1	40	17.6	10	193 017 109	0,288	2,3	35,4
1	50	17.6	10	193 017 110	0,445	2,9	44,2
1	63	17.6	10	193 017 111	0,695	3,6	55,8
1	75	17.6	10	193 017 112	0,987	4,3	66,4
1	90	17.6	10	193 017 113	1,400	5,1	79,8
1	110	17.6	10	193 017 114	2,100	6,3	97,4
1	125	17.6	10	193 017 115	2,690	7,1	110,8
1	140	17.6	10	193 017 116	3,370	8,0	124,0
1	160	17.6	10	193 017 117	4,400	9,1	141,8
1	180	17.6	10	193 017 118	5,540	10,2	159,6
1	200	17.6	10	193 017 119	6,860	11,4	177,2
1	225	17.6	10	193 017 120	8,640	12,8	199,4
	250	17.6	10	193 017 121	10,700	14,2	221,6
	280	17.6	10	193 017 122	13,300	15,9	248,2
	315	17.6	10	193 017 123	16,900	17,9	279,2
	355	17.6	10	193 017 124	21,400	20,1	314,8
	400	17.6	10	193 017 125	27,200	22,7	354,6
	450	17.6	10	193 017 126	34,300	25,5	400,0
	500	17.6	10	193 017 127	42,300	28,3	443,2

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>