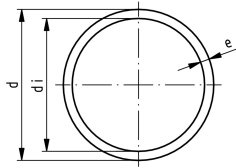


Datenblatt

gültig ab: 10.02.22

+GF+



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>