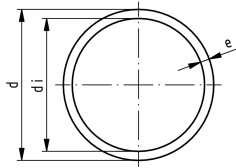


# Datenblatt

gültig ab: 16.11.21

+GF+



## ecoFIT Druckrohr SDR11 PN16 S5

### Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Abmessung nach: DIN 8074/75
- Farbe: schwarz
- Rohrlänge: 6000mm, mit glatten Enden
- **Note 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.

Note	d (mm)	SDR	PN (bar)	Code	Gewicht (kg/m)	e (mm)
1	16	11	16	<b>193 017 355</b>	0,084	1,8
1	20	11	16	<b>193 017 356</b>	0,118	2,0
1	25	11	16	<b>193 017 357</b>	0,173	2,3
1	32	11	16	<b>193 017 358</b>	0,282	3,0
1	40	11	16	<b>193 017 359</b>	0,434	3,7
1	50	11	16	<b>193 017 360</b>	0,673	4,6
1	63	11	16	<b>193 017 361</b>	1,060	5,8
1	75	11	16	<b>193 017 362</b>	1,480	6,8
1	90	11	16	<b>193 017 363</b>	2,140	8,2
1	110	11	16	<b>193 017 364</b>	3,180	10,0
1	125	11	16	<b>193 017 365</b>	4,120	11,4
1	140	11	16	<b>193 017 366</b>	5,130	12,7
1	160	11	16	<b>193 017 367</b>	6,740	14,6
1	180	11	16	<b>193 017 368</b>	8,510	16,4
1	200	11	16	<b>193 017 369</b>	10,500	18,2
1	225	11	16	<b>193 017 370</b>	13,300	20,5
	250	11	16	<b>193 017 371</b>	16,300	22,7
	280	11	16	<b>193 017 372</b>	20,500	25,4
	315	11	16	<b>193 017 373</b>	25,900	28,6
	355	11	16	<b>193 017 374</b>	32,900	32,2
	400	11	16	<b>193 017 375</b>	41,700	36,3
	450	11	16	<b>193 017 376</b>	52,800	40,9
	500	11	16	<b>193 017 377</b>	65,200	45,4

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>