



ecoFIT Druckrohr PE100 SDR11 / PN16 / S5

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Farbe: schwarz
- Abmessungen: gemäss EN 12201-2
- Rohrlänge: 6 m oder 12,5 m
- Anwendung: für industrielle Anwendungen
- Warnhinweis: Die Druckklassen sind auf Betriebstemperaturen von 20°C bezogen. Höhere Temperaturen und aggressive Durchflussmedien reduzieren die Druckbelastbarkeit (siehe o.g. EN sowie unsere techn. Unterlagen). Die Belastbarkeiten sind unter Berücksichtigung der Sicherheitsanforderungen der Einsatzgebiete zu berechnen.

d	SDR	PN	Code	Gewicht	e	Länge
(mm)		(bar)		(kg/m)	(mm)	(m)
355	11	16	193 217 168	32,900	32,2	6,0
400	11	16	193 217 169	41,700	36,3	6,0
450	11	16	193 217 170	52,800	40,9	6,0
500	11	16	193 217 171	65,200	45,4	6,0
560	11	16	193 217 172	81,700	50,8	6,0
630	11	16	193 217 173	103,000	57,2	6,0
710	11	16	193 217 174	131,000	64,5	6,0
800	11	16	193 217 175	159,300	72,6	6,0
900	11	16	193 217 176	201,600	81,7	6,0
1000	11	16	193 217 177	249,000	90,8	6,0
1200	11	16	193 217 178	358,700	109,0	6,0
355	11	16	193 218 168	32,900	32,2	12,5
400	11	16	193 218 169	41,700	36,3	12,5
450	11	16	193 218 170	52,800	40,9	12,5
500	11	16	193 218 171	65,200	45,4	12,5
560	11	16	193 218 172	81,700	50,8	12,5
630	11	16	193 218 173	103,000	57,2	12,5
710	11	16	193 218 174	131,000	64,5	12,5
800	11	16	193 218 175	159,300	72,6	12,5
900	11	16	193 218 176	201,600	81,7	12,5
1000	11	16	193 218 177	249,000	90,8	12,5
1200	11	16	193 218 178	358,700	109,0	12,5

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/Schweiz Telefon: +41 -(0)52-631 1111 E-Mail: info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>