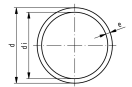
Datenblatt

gültig ab: 30.11.22







PROGEF Standard Rohr SDR7.4/PN16/S3.2

Bitte beachten Sie eventuelle Teuerungszuschläge (TZ) für Rohre!

Ausführung:

- Material: PP-H homopolymer
 Abmessung nach: DIN 8077/78
- Farbe: hellgrau RAL 7032
- Rohrlänge: 5m, mit glatten Enden
- 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	PN	SDR	Code	Gewicht	di	е
(mm)	(bar)			(kg/m)	(mm)	(mm)
16	16	7.4	167 481 027	0,095	11,6	2,2
20	16	7.4	167 481 028	0,148	14,4	2,8
25	16	7.4	167 481 029	0,230	18,0	3,5

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/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com