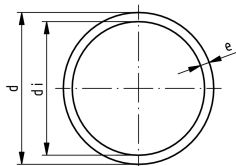


Datenblatt

gültig ab: 19.05.21

+GF+



DEKADUR-C Rohr PVC-C grau SDR13,6/PN16/S6,3

Ausführung:

- Material: PVC-C, hochwärmebeständig
- Abmessung: nach DIN 8079/80
- Farbe: achatgrau RAL 7038
- Rohrlänge: 5000mm, 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 (mm)	SDR	PN (bar)	Code	Gewicht (kg/m)	e (mm)
32	13,6	16	163 017 133	0,379	2,4
40	13,6	16	163 017 134	0,582	3,0
50	13,6	16	163 017 135	0,896	3,7
63	13,6	16	163 017 136	1,430	4,7
75	13,6	16	163 017 137	2,020	5,6
90	13,6	16	163 017 138	2,880	6,7
110	13,6	16	163 017 139	4,270	8,1
160	13,6	16	163 017 142	8,980	11,8

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>