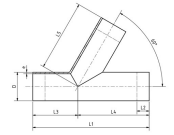
Datenblatt

gültig ab: 18.02.20





Abzweig 60°, PP-H S5/SDR11

- Für Stumpf- und Elektroschweissung
- Verschwächungsbeiwert=0,8

| d | Code | SP | L1 | L2 | е |
|------|-------------|----|------|------|------|
| (mm) | | | (mm) | (mm) | (mm) |
| 110 | 700 649 660 | 0 | 150 | 520 | 10,0 |
| 125 | 700 649 661 | 0 | 150 | 520 | 11,4 |
| 140 | 700 649 662 | 0 | 150 | 570 | 12,8 |
| 160 | 700 649 663 | 0 | 150 | 640 | 14,6 |
| 180 | 700 649 664 | 0 | 150 | 700 | 16,4 |
| 200 | 700 649 665 | 0 | 150 | 800 | 18,2 |
| 225 | 700 649 666 | 0 | 150 | 800 | 20,5 |
| 250 | 700 649 667 | 0 | 250 | 1000 | 22,8 |
| 280 | 700 649 668 | 0 | 250 | 1000 | 25,5 |
| 315 | 700 649 669 | 0 | 300 | 1300 | 28,7 |
| 355 | 700 649 670 | 0 | 300 | 1500 | 32,3 |
| 400 | 700 649 671 | 0 | 300 | 1500 | 36,4 |

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 Internet: http://www.gfps.com