



## Übergangs-Nippel PVC-U metrisch R

### Ausführung:

- Mit Klebestutzen metrisch und konischem Rohr-Aussengewinde R
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

| d    | Zoll   | Gewinde | PN    | Code               | SP | Gewicht | z    |
|------|--------|---------|-------|--------------------|----|---------|------|
| (mm) | (inch) |         | (bar) |                    |    | (kg)    | (mm) |
| 16   | ¾      | R       | 10    | <b>721 913 505</b> | 10 | 0,006   | 31   |
| 20   | ½      | R       | 10    | <b>721 913 506</b> | 10 | 0,010   | 35   |
| 25   | ¾      | R       | 10    | <b>721 913 507</b> | 10 | 0,017   | 40   |
| 32   | 1      | R       | 10    | <b>721 913 508</b> | 10 | 0,026   | 46   |

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>