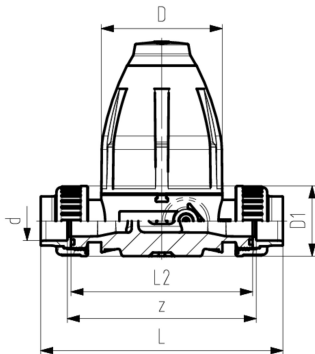


## Druckreduzierventil Typ 582 PVC-U Verschraubungen mit Klebemuffen metrisch Mit Manometer

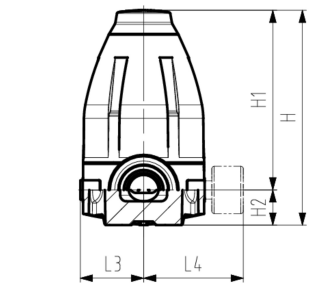
### Ausführung:

- PTFE/EPDM Membrane
- Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur
- 0.5-9.0 bar
- Achtung: Manometer mit Messinganschluss im direkten Kontakt mit Medium. Chemische Beständigkeit prüfen und gegebenenfalls den optionalen Manometer Adapter wählen.

0.3-3.0 bar auf Anfrage



| d<br>[mm] | DN<br>[mm] | PN<br>[bar] | EPDM<br>Code | FPM<br>Code | Gewicht<br>[kg] | SP | GP |
|-----------|------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|----|----|
| 16        | 10         | 10          | 161 582 121  | 161 582 131 | 0,724           | 1  | 0  |
| 20        | 15         | 10          | 161 582 122  | 161 582 132 | 0,730           | 1  | 0  |
| 25        | 20         | 10          | 161 582 123  | 161 582 133 | 1,520           | 1  | 0  |
| 32        | 25         | 10          | 161 582 124  | 161 582 134 | 1,550           | 1  | 0  |
| 40        | 32         | 10          | 161 582 125  | 161 582 135 | 4,100           | 1  | 0  |
| 50        | 40         | 10          | 161 582 126  | 161 582 136 | 4,270           | 1  | 0  |
| 63        | 50         | 10          | 161 582 127  | 161 582 137 | 4,500           | 1  | 0  |



| d<br>[mm] | D<br>[mm] | D1<br>[mm] | H<br>[mm] | H1<br>[mm] | H2<br>[mm] | H3<br>[mm] | L<br>[mm] | L2<br>[mm] | L3<br>[mm] | L4<br>[mm] | L5<br>[mm] | M  | z<br>[mm] |
|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|-----------|
| 16        | 79        | 35         | 132       | 111        | 21         | 12         | 180       | 120        | 42         | 77         | 40         | M6 | 172       |
| 20        | 79        | 43         | 132       | 111        | 21         | 12         | 158       | 120        | 42         | 77         | 40         | M6 | 126       |
| 25        | 100       | 51         | 177       | 148        | 29         | 14         | 194       | 150        | 53         | 88         | 46         | M6 | 156       |
| 32        | 100       | 58         | 177       | 148        | 29         | 14         | 200       | 150        | 53         | 88         | 46         | M6 | 156       |
| 40        | 147       | 72         | 251       | 207        | 44         | 21         | 263       | 205        | 76         | 111        | 65         | M8 | 211       |
| 50        | 147       | 83         | 251       | 207        | 44         | 21         | 273       | 205        | 76         | 111        | 65         | M8 | 211       |
| 63        | 147       | 101        | 251       | 207        | 44         | 21         | 287       | 205        | 76         | 111        | 65         | M8 | 211       |

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>