



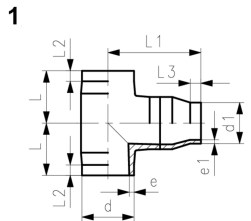
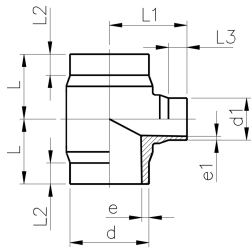
PROGEF Standard T 90° reduziert S8.3/SDR17.6

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweissung nach DVS 2207 Teil 11
- IR = (IR Plus®) kompatibel. Zu verschweissen mit Parameter: PP-H

¹mit IR geschweisster Reduktion

* Abgang SDR11



| | d [mm] | d1 [mm] | SM | Code | SP | Gewicht [kg] | L [mm] | L2 [mm] | L3 [mm] | L1 [mm] | e [mm] | e1 [mm] |
|---|-----------|------------|----|--------------------|----|-----------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| * | 63 | 32 | IR | 727 208 301 | 10 | 0,120 | 65 | 25 | 25 | 70 | 3,6 | 2,9 |
| | 63 | 50 | IR | 727 208 302 | 10 | 0,124 | 65 | 25 | 25 | 70 | 3,6 | 2,9 |
| * | 75 | 32 | IR | 727 208 303 | 5 | 0,178 | 70 | 25 | 25 | 75 | 4,3 | 2,9 |
| | 75 | 50 | IR | 727 208 304 | 5 | 0,182 | 70 | 25 | 25 | 75 | 4,3 | 2,9 |
| | 75 | 63 | IR | 727 208 305 | 5 | 0,190 | 70 | 25 | 25 | 75 | 4,3 | 3,6 |
| | 90 | 50 | IR | 727 208 307 | 5 | 0,305 | 80 | 25 | 25 | 85 | 5,1 | 2,9 |
| | 90 | 63 | IR | 727 208 308 | 5 | 0,315 | 80 | 25 | 25 | 85 | 5,1 | 3,6 |
| | 90 | 75 | IR | 727 208 309 | 5 | 0,320 | 80 | 25 | 25 | 85 | 5,1 | 4,3 |
| * | 110 | 32 | IR | 727 208 310 | 5 | 0,489 | 90 | 30 | 25 | 95 | 6,3 | 2,9 |
| | 110 | 50 | IR | 727 208 311 | 5 | 0,490 | 90 | 30 | 25 | 95 | 6,3 | 2,9 |
| | 110 | 63 | IR | 727 208 312 | 5 | 0,491 | 90 | 30 | 25 | 95 | 6,3 | 3,6 |
| | 110 | 75 | IR | 727 208 313 | 5 | 0,500 | 90 | 30 | 25 | 95 | 6,3 | 4,3 |
| | 110 | 90 | IR | 727 208 314 | 5 | 0,514 | 90 | 30 | 25 | 95 | 6,3 | 5,1 |
| 1 | 125 | 63 | IR | 727 208 315 | 1 | 1,680 | 125 | 30 | 16 | 232 | 7,1 | 3,6 |
| 1 | 125 | 90 | IR | 727 208 316 | 1 | 1,680 | 125 | 30 | 22 | 228 | 7,1 | 5,1 |
| 1 | 125 | 110 | IR | 727 208 317 | 1 | 1,680 | 125 | 30 | 28 | 224 | 7,1 | 6,3 |
| 1 | 140 | 75 | IR | 727 208 318 | 1 | 1,700 | 140 | 35 | 19 | 258 | 8,0 | 4,3 |
| 1 | 140 | 90 | IR | 727 208 319 | 1 | 1,800 | 140 | 35 | 22 | 250 | 8,0 | 5,1 |
| 1 | 140 | 110 | IR | 727 208 320 | 1 | 2,000 | 140 | 35 | 28 | 245 | 8,0 | 6,3 |
| | 160 | 63 | IR | 727 208 321 | 1 | 1,535 | 142 | 50 | 30 | 135 | 9,1 | 3,6 |
| | 160 | 75 | IR | 727 208 322 | 1 | 1,550 | 142 | 50 | 30 | 135 | 9,1 | 4,3 |
| | 160 | 90 | IR | 727 208 323 | 1 | 1,567 | 142 | 50 | 30 | 135 | 9,1 | 5,1 |
| | 160 | 110 | IR | 727 208 324 | 1 | 1,577 | 142 | 50 | 30 | 135 | 9,1 | 6,3 |
| 1 | 160 | 125 | IR | 727 208 325 | 1 | 1,600 | 160 | 43 | 32 | 279 | 9,1 | 7,1 |
| 1 | 200 | 160 | IR | 727 208 335 | 1 | 5,624 | 200 | 70 | 40 | 256 | 11,4 | 9,1 |
| 1 | 200 | 180 | IR | 727 208 336 | 1 | 2,200 | 200 | 70 | 45 | 354 | 11,4 | 10,2 |
| | 225 | 90 | IR | 727 208 338 | 1 | 3,350 | 155 | 40 | 30 | 165 | 12,8 | 5,1 |
| | 225 | 110 | IR | 727 208 339 | 1 | 3,330 | 155 | 40 | 30 | 165 | 12,8 | 6,3 |
| | 225 | 160 | IR | 727 208 341 | 1 | 3,427 | 155 | 40 | 30 | 165 | 12,8 | 9,1 |
| 1 | 250 | 160 | | 727 208 343 | 1 | 2,800 | 276 | 92 | 45 | 425 | 14,2 | 9,1 |

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>