



T-kus 90° PROGEF Standard S8.3/SDR17.6

Provedení:

- Materiál: **PP-H**
- Kompatibilní pro infračervené (IR Plus®) svařování, zvolte svařovací parametry PP-H
- Konvenční svařování natupo dle DVS 2207

¹ Materiál: PP-R

| d (mm) | FM | Kód | Váha (kg) | L (mm) | L1 (mm) | e (mm) |
|-----------|-----|--------------------|--------------|-----------|------------|-----------|
| 50 | IR | 727 208 410 | 0.084 | 92 | 57 | 2.9 |
| 63 | IR | 727 208 411 | 0.172 | 107 | 64 | 3.6 |
| 75 | IR | 727 208 412 | 0.212 | 75 | 20 | 4.3 |
| 90 | IR | 727 208 413 | 0.396 | 90 | 20 | 5.1 |
| 110 | IR | 727 208 414 | 0.705 | 110 | 20 | 6.3 |
| 125 | IR | 727 208 415 | 1.154 | 125 | 50 | 7.1 |
| 140 | IR | 727 208 416 | 1.765 | 160 | 63 | 8.0 |
| 160 | IR | 727 208 417 | 2.335 | 163 | 60 | 9.1 |
| 180 | IR | 727 208 418 | 4.000 | 217 | 97 | 10.2 |
| 200 | IR | 727 208 419 | 5.060 | 220 | 94 | 11.4 |
| 225 | IR | 727 208 420 | 6.870 | 227 | 75 | 12.8 |
| 250 | | 727 208 421 | 7.410 | 225 | 67 | 14.2 |
| 280 | | 727 208 422 | 10.680 | 266 | 88 | 15.9 |
| 315 | | 727 208 423 | 14.105 | 283 | 86 | 17.9 |
| 1 | 355 | 727 208 424 | 20.800 | 345 | 105 | 20.1 |
| 1 | 400 | 727 208 425 | 27.200 | 365 | 105 | 22.7 |
| 1 | 450 | 727 208 426 | 47.300 | 425 | 135 | 26.7 |
| 1 | 500 | 727 208 427 | 54.800 | 470 | 155 | 29.7 |

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 11/2018