

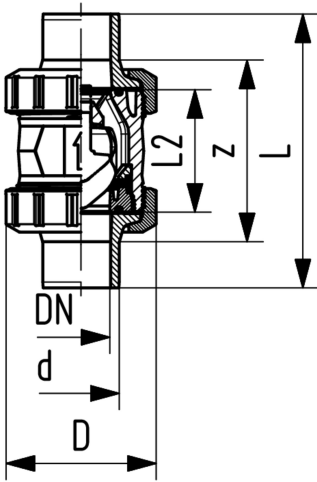


SYGEF Standard Zpětný ventil typ 562 S hrdly pro svařování natupo IR-Plus metric

Provedení:

- Materiál: **PVDF**
- Pro horizontální nebo vertikální instalaci
- Těsnicí účinek při minimálním vodním sloupci 1 m
- Pružinový, pružina z nerez oceli (1.4310)
- Pružina k dispozici také v jiných materiálových provedeních
- Snadná montáž a demontáž
- Bez vibrací i ve vysokých průtočných rychlostech
- Tvar kužele pro optimální průtok, dvojité uložení
- Stavební délka shodná s kulovými kohouty typ 546
- Z-rozměr, vložné díly a převlečné matice nejsou kompatibilní s typem 360

Varování: Ujistěte se, že vnitřní průměr není zredukován svarovými výronky (nebezpečí turbulencí)



| d (mm) | DN (mm) | PN (bar) | kv-hodnota ($\Delta p=1$ bar) (l/min) | FKM kód | Váha (kg) | D (mm) | L (mm) | L2 (mm) | e (mm) | Nejbl. inch (inch) |
|-----------|------------|-------------|--|--------------------|--------------|-----------|-----------|------------|-----------|--------------------------|
| 20 | 15 | 16 | 180 | 175 562 092 | 0.160 | 50 | 130 | 56 | 1.9 | ½ |
| 25 | 20 | 16 | 380 | 175 562 093 | 0.350 | 58 | 143 | 65 | 1.9 | ¾ |
| 32 | 25 | 16 | 460 | 175 562 094 | 0.380 | 68 | 150 | 71 | 2.4 | 1 |
| 40 | 32 | 16 | 850 | 175 562 095 | 0.660 | 84 | 171 | 85 | 2.4 | 1 ¼ |
| 50 | 40 | 16 | 1080 | 175 562 096 | 1.000 | 97 | 191 | 89 | 3.0 | 1 ½ |
| 63 | 50 | 16 | 1670 | 175 562 097 | 1.790 | 124 | 220 | 101 | 3.0 | 2 |
| 75 | 65 | 16 | 2950 | 175 562 098 | 3.680 | 166 | 270 | 136 | 3.6 | 2 ½ |
| 90 | 80 | 16 | 3600 | 175 562 099 | 5.760 | 200 | 265 | 141 | 4.3 | 3 |
| 110 | 100 | 16 | 4150 | 175 562 100 | 9.270 | 238 | 305 | 164 | 5.3 | 4 |

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 10/2018