



| Ду | NPS | P_D | $\varnothing A$ | $\varnothing B$ | C | D | E | F | G | $\varnothing H$ | $\varnothing L$ | $\varnothing M$ | T | кг |
|-----|-----|-------|-----------------|-----------------|-----|-----|------|------|-----|-----------------|----------------------|-----------------|----|-----|
| 350 | 14" | 5 | 300 | 505 | 300 | 78 | 1460 | 901 | 330 | R1/2" | 8x $\varnothing 22$ | 8xM20 | 18 | 170 |
| 400 | 16" | 4 | 300 | 565 | 300 | 102 | 1546 | 937 | 366 | R1/2" | 8x $\varnothing 27$ | 8xM24 | 26 | 205 |
| 450 | 18" | 3 | 300 | 615 | 300 | 114 | 1741 | 1082 | 390 | R1/2" | 10x $\varnothing 27$ | 10xM24 | 26 | 245 |
| 500 | 20" | 2,5 | 300 | 670 | 300 | 127 | 1822 | 1113 | 421 | R1/2" | 10x $\varnothing 27$ | 10xM24 | 26 | 290 |
| 600 | 24" | 1 | 300 | 780 | 330 | 154 | 2125 | 1316 | 510 | R1/2" | 10x $\varnothing 30$ | 10xM30 | 35 | 425 |
| 700 | 28" | 1 | 300 | 895 | 330 | 165 | 2415 | 1505 | 615 | R1/2" | 12x $\varnothing 30$ | 12xM30 | 39 | 695 |

P_D [бар] = макс. перепад давления при срабатывании

Давление пневмопитания: 6 бар

Макс. рабочее давление:

| Ду | Давление |
|---------|----------|
| 350-400 | 6,0 бар |
| 450-700 | 4,0 бар |

Остается право на изменения