

## Универсальные наборы переходников и манифольды



- Additel 102 (M, BSP, NPT) – наборы переходников в кейсе, позволяющих получать более 200 различных комбинаций соединений
- Additel 103 (M, BSP, NPT) – наборы переходников с быстроразъемными соединениями в кейсе
- Additel 104-HP – набор из 15 переходников в кейсе с 1/4"HP M (автоклав M-250-C) на различные типы соединений
- Additel 106 – пневматический манифольд на 2 посадочных места с быстроразъемными соединениями. Предназначен для работы под давлением до 6.3 МПа
- Additel 12x – пневматический манифольд на 4 посадочных места для одновременной калибровки/поверки большого количества СИ давления
- Additel 100 – шланги и фильтры с различными резьбами и быстроразъемными соединениями до 100 МПа

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НАБОРЫ ПЕРЕХОДНИКОВ

### Additel 102-M



| Модель                | Описание  | Макс. давление |
|-----------------------|---|----------------|
| ADT100-M20-BSPM8      | M20*1.5 M на 1/8" BSP M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPM4      | M20*1.5 M на 1/4" BSP M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPM2      | M20*1.5 M на 1/2" BSP M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPM3      | M20*1.5 M на 3/8" BSP M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M10M       | M20*1.5 M на M10X1.0 M  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M14M       | M20*1.5 M на M14X1.5 M  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M20M       | M20*1.5 M на M20X1.5 M  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTM8      | M20*1.5 M на 1/8" NPT M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTM4      | M20*1.5 M на 1/4" NPT M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTM2      | M20*1.5 M на 1/2" NPT M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTM3      | M20*1.5 M на 3/8" NPT M   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPF8      | M20*1.5 M на 1/8" BSP F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPF4      | M20*1.5 M на 1/4" BSP F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPF2      | M20*1.5 M на 1/2" BSP F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-BSPF3      | M20*1.5 M на 3/8" BSP F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M10F       | M20*1.5 M на M10X1.0 F  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M14F       | M20*1.5 M на M14X1.5 F  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-M20F       | M20*1.5 M на M20X1.5 F  | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTF8      | M20*1.5 M на 1/8" NPT F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTF4      | M20*1.5 M на 1/4" NPT F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTF2      | M20*1.5 M на 1/2" NPT F   | 100 МПа        |
| ADT100-M20-NPTF3      | M20*1.5 M на 3/8" NPT F   | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-M20M-M20FQ | Шланг, 1.5 м, M20*1.5 M на M20*1.5 F<br>быстроразъемное соединение    | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-M20FRQ    | Угловой адаптер, M20*1.5 M на M20*1.5 F<br>быстроразъемное соединение | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-BARB      | Переходник, M20*1.5 M на 6 мм «елочку»                                | 1 МПа          |

## Additel 102-NPT



| Модель                  | Описание  | Макс. давление |
|-------------------------|---|----------------|
| ADT100-NPTM4-BSPM8      | 1/4" NPT M на 1/8" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPM4      | 1/4" NPT M на 1/4" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPM2      | 1/4" NPT M на 1/2" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPM3      | 1/4" NPT M на 3/8" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-10M        | 1/4" NPT M на M10*10M   | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-14M        | 1/4" NPT M на M14*1.5M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-20M        | 1/4" NPT M на M20*1.5M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPT8       | 1/4" NPT M на 1/8" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPT4       | 1/4" NPT M на 1/4" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPT2       | 1/4" NPT M на 1/2" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPT3       | 1/4" NPT M на 3/8" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF8      | 1/4" NPT M на 1/8" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF4      | 1/4" NPT M на 1/4" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF2      | 1/4" NPT M на 1/2" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF3      | 1/4" NPT M на 3/8" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-10F        | 1/4" NPT M на M10*1.0 F   | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-14F        | 1/4" NPT M на M14*1.5 F   | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-20F        | 1/4" NPT M на M20*1.5 F   | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF8      | 1/4" NPT M на 1/8" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF4      | 1/4" NPT M на 1/4" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF2      | 1/4" NPT M на 1/2" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF3      | 1/4" NPT M на 3/8" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-НТК-NPTM4-NPTF4Q | Шланг, 1.5 м, 1/4" NPT M на 1/4" NPT F<br>быстроразъемное соединение    | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF4RQ    | Угловой адаптер, 1/4" NPT M на 1/4" NPT F<br>быстроразъемное соединение | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BARB       | Переходник, 1/4" NPT M на 6 мм «елочку»                                 | 1 МПа          |

## Additel 102-BSP



| Модель                  | Описание  | Макс. давление |
|-------------------------|---|----------------|
| ADT100-BSPM4-BSPM8      | 1/4" BSP M на 1/8" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPM4      | 1/4" BSP M на 1/4" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPM2      | 1/4" BSP M на 1/2" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPM3      | 1/4" BSP M на 3/8" BSP M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-10M        | 1/4" BSP M на M10*10M   | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-14M        | 1/4" BSP M на M14*1.5M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-20M        | 1/4" BSP M на M20*1.5M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPT8       | 1/4" BSP M на 1/8" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPT4       | 1/4" BSP M на 1/4" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPT2       | 1/4" BSP M на 1/2" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPT3       | 1/4" BSP M на 3/8" NPT M  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF8      | 1/4" BSP M на 1/8" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF4      | 1/4" BSP M на 1/4" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF2      | 1/4" BSP M на 1/2" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF3      | 1/4" BSP M на 3/8" BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-10F        | 1/4" BSP M на M10*1.0 F   | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-14F        | 1/4" BSP M на M14*1.5 F   | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-20F        | 1/4" BSP M на M20*1.5 F   | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF8      | 1/4" BSP M на 1/8" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF4      | 1/4" BSP M на 1/4" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF2      | 1/4" BSP M на 1/2" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF3      | 1/4" BSP M на 3/8" NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-BSPF4Q | Шланг, 1.5 м, 1/4" BSP M на 1/4" BSP F<br>быстроразъемное соединение    | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF4RQ    | Угловой адаптер, 1/4" BSP M на 1/4" BSP F<br>быстроразъемное соединение | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BARB       | Переходник, 1/4" BSP M на 6 мм «елочку»                                 | 1 МПа          |

## Additel 103-M



| Модель             | Описание                | Макс. давление |
|--------------------|-------------------------|----------------|
| ADT100-M20M-NPTF8Q | M20*1.5 M на 1/8" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-NPTF4Q | M20*1.5 M на 1/4" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-NPTF2Q | M20*1.5 M на 1/2" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-BSPF8Q | M20*1.5 M на 1/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-BSPF4Q | M20*1.5 M на 1/4" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-BSPF3Q | M20*1.5 M на 3/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-BSPF2Q | M20*1.5 M на 1/2" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-M10FQ  | M20*1.5 M на M10*1.0 F  | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-M14FQ  | M20*1.5 M на M14*1.5 F  | 100 МПа        |
| ADT100-M20M-M20FQ  | M20*1.5 M на M20*1.5 F  | 100 МПа        |

## Additel 103-BSP



| Модель              | Описание                 | Макс. давление |
|---------------------|--------------------------|----------------|
| ADT100-BSPM4-NPTF8Q | 1/4" BSP M на 1/8" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF4Q | 1/4" BSP M на 1/4" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-NPTF2Q | 1/4" BSP M на 1/2" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF8Q | 1/4" BSP M на 1/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF4Q | 1/4" BSP M на 1/4" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF3Q | 1/4" BSP M на 3/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-BSPF2Q | 1/4" BSP M на 1/2" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-M10FQ  | 1/4" BSP M на M10*1.0 F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-M14FQ  | 1/4" BSP M на M14*1.5 F  | 100 МПа        |
| ADT100-BSPM4-M20FQ  | 1/4" BSP M на M20*1.5 F  | 100 МПа        |

## Additel 103-NPT



| Модель              | Описание                 | Макс. давление |
|---------------------|--------------------------|----------------|
| ADT100-NPTM4-NPTF8Q | 1/4" NPT M на 1/8" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF4Q | 1/4" NPT M на 1/4" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-NPTF2Q | 1/4" NPT M на 1/2" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF8Q | 1/4" NPT M на 1/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF4Q | 1/4" NPT M на 1/4" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF3Q | 1/4" NPT M на 3/8" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-BSPF2Q | 1/4" NPT M на 1/2" BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-M10FQ  | 1/4" NPT M на M10*1.0 F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-M14FQ  | 1/4" NPT M на M14*1.5 F  | 100 МПа        |
| ADT100-NPTM4-M20FQ  | 1/4" NPT M на M20*1.5 F  | 100 МПа        |

## Additel 104-HP



| Модель           | Описание                | Макс. давление |
|------------------|-------------------------|----------------|
| ADT100-HPM-M14F  | 1/4" HP M на M14*1.5 F  | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-M20F  | 1/4" HP M на M20*1.5 F  | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPF4 | 1/4" HP M на 1/4" BSP F | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPF3 | 1/4" HP M на 3/8" BSP F | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPF2 | 1/4" HP M на 1/2" BSP F | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-NPTF4 | 1/4" HP M на 1/4" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-HPM-NPTF2 | 1/4" HP M на 1/2" NPT F | 100 МПа        |
| ADT100-HPM-M14M  | 1/4" HP M на M14*1.5 M  | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-M20M  | 1/4" HP M на M20*1.5 M  | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPM4 | 1/4" HP M на 1/4" BSP M | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPM3 | 1/4" HP M на 3/8" BSP M | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-BSPM2 | 1/4" HP M на 1/2" BSP M | 250 МПа        |
| ADT100-HPM-NPTM4 | 1/4" HP M на 1/4" NPT M | 100 МПа        |
| ADT100-HPM-NPTM2 | 1/4" HP M на 1/2" NPT M | 100 МПа        |
| ADT100-HPM-HPM4  | 1/4" HP M на 1/4" HP M  | 250 МПа        |

## МАНИФОЛЬДЫ

### Additel 106



| Модель       | Описание              | Макс. давление |
|--------------|-----------------------|----------------|
| ADT106-M14F  | Соединение M14*1.5 F  | 6.3 МПа        |
| ADT106-M20F  | Соединение M20*1.5 F  | 6.3 МПа        |
| ADT106-BSPF4 | Соединение 1/4" BSP F | 6.3 МПа        |

### Additel 121



| Модель    | Описание   | Макс. давление |
|-----------|--|----------------|
| ADT121-N  | 1/4" NPT F на четыре 1/4" NPT F быстроразъемное соединение | -0.1...20 МПа  |
| ADT121-N2 | 1/4" NPT F на четыре 1/2" NPT F быстроразъемное соединение | -0.1...20 МПа  |
| ADT121-M  | M20*1.5 F на четыре M20*1.5 F быстроразъемное соединение   | -0.1...20 МПа  |
| ADT121-B  | 1/4" BSP F на четыре 1/4" BSP F быстроразъемное соединение | -0.1...20 МПа  |

### Additel 123



| Модель    | Описание   | Макс. давление |
|-----------|--|----------------|
| ADT123-N  | 1/4" NPT F на четыре 1/4" NPT F быстроразъемное соединение | -0.1...100 МПа |
| ADT123-N2 | 1/4" NPT F на четыре 1/2" NPT F быстроразъемное соединение | -0.1...100 МПа |
| ADT123-M  | M20*1.5 F на четыре M20*1.5 F быстроразъемное соединение   | -0.1...100 МПа |
| ADT123-M  | 1/4" BSP F на четыре 1/4" BSP F быстроразъемное соединение | -0.1...100 МПа |





## Шланги Additel 100



| Модель                   | Описание   | Макс. давление |
|--------------------------|--|----------------|
| ADT100-HTK-NPTM4-NPTFQ2  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/2NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-NPTFQ3  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 3/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-NPTFQ4  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/4NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-NPTFQ8  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-BSPMFQ2 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/2BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-BSPMFQ3 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 3/8BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-BSPMFQ4 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/4BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-BSPMFQ8 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением 1/8 BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM4-M20FQ   | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4NPT M и быстроразъемным соединением M20*1.5 F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-NPTFQ2  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/2NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-NPTFQ3  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 3/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-NPTFQ4  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/4NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-NPTFQ8  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-BSPMFQ2 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/2BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-BSPMFQ3 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 3/8BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-BSPMFQ4 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/4BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-BSPMFQ8 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением 1/8 BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-NPTM2-M20FQ   | Шланг 1.5 м с фитингами 1/2NPT M и быстроразъемным соединением M20*1.5 F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-NPTFQ2  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/2NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-NPTFQ3  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 3/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-NPTFQ4  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/4NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-NPTFQ8  | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/8NPT F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-BSPMFQ2 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/2BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-BSPMFQ3 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 3/8BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-BSPMFQ4 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/4BSP F  | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-BSPMFQ8 | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением 1/8 BSP F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-BSPM4-M20FQ   | Шланг 1.5 м с фитингами 1/4BSP M и быстроразъемным соединением M20*1.5 F | 100 МПа        |
| ADT100-HTK-M20M-NPTFQ2   | Шланг 1.5 м с фитингами M20*1.5 M и быстроразъемным соединением 1/2NPT F | 100 МПа        |



|                         |   |         |
|-------------------------|---|---------|
| ADT100-НТК-М20М-NPTFQ3  | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 3/8NPT F  | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-NPTFQ4  | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 1/4NPTF   | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-NPTFQ8  | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 1/8NPT F  | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-BSPMFQ2 | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 1/2BSP F  | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-BSPMFQ3 | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 3/8BSP F  | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-BSPMFQ4 | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 1/4BSP F  | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-BSPMFQ8 | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением 1/8 BSP F | 100 МПа |
| ADT100-НТК-М20М-M20FQ   | Шланг 1.5 м с фитингами М20*1.5 М и быстроразъемным соединением М20*1.5 F | 100 МПа |

| <b>Фильтры Additel 100</b>  |  |                       |
|---|--|-----------------------|
| <b>Модель</b>   | <b>Описание</b>  | <b>Макс. давление</b> |
| ADT100-FLT-600<br>  | <b>Пневматический фильтр</b><br>Размер ячейки: 0.04 мм<br>Рабочая температура: -10...50°C<br>Температура хранения: -20...70°C<br>Безопасное давление: до 5 МПа<br>Габариты: 30 x 127 мм (в зависимости от соединений)<br>Материал: 304 нерж. сталь         | 4 МПа                 |
| ADT100-FLT-10K<br> | <b>Гидравлический фильтр</b><br>Размер ячейки: 0.07 мм<br>Рабочая температура: -10...50°C<br>Температура хранения: -20...70°C<br>Безопасное давление: до 82.7 МПа<br>Габариты: 22 x 25 x 100 мм (в зависимости от соединений)<br>Материал: 304 нерж. сталь | 70 МПа                |

**ООО «Давкар»**

Россия, Москва, 125057, ул.Новопесчаная, д.3,к.1

Тел.: +7(499)713 08 78, 8(800)555 10 73; Факс: +7(499)157 25 69

E-mail: [info@davkar.net](mailto:info@davkar.net)

© 2015 DAVKAR International B.V.