



## EGYENES CSATLAKOZÓ 50000

50 000 Sorozat

50020 3-M5

Egyenes külső menetes adapter, 43 mm-es cső, M5

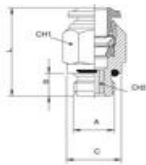
- Hőmérséklet -20 ° C és 80 ° C között
- A gyűrű piros vagy fekete acetál műanyagból
- Nikkelezett sárgaréz test
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között



### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Csatlakozás                 | M5                             |
| Kiszerezés                  | 10 pc                          |
| Kivitel                     | I                              |
| Külső tömlőátmérő           | 3 mm                           |
| Közegek                     | Sűrített levegő, vákuum        |
| Max. üzemi hőmérséklet      | 80 °C                          |
| Megszakítógyűrű anyaga      | Acetálgyanta, vörös            |
| Min. üzemi hőmérséklet      | -20 °C                         |
| Nyomástartomány max. értéke | 20 bar                         |
| Nyomástartomány min. értéke | -0,99 bar                      |
| O-gyűrű anyaga              | NBR                            |
| Száltípus                   | Metrikus                       |
| Test anyaga                 | Nikkelezett sárgaréz           |
| Tömlőminőség                | PA, polietilén, PUR, PTFE, FEP |



| Red ring       | Black ring      | A  | B  | C  | L    | CH1 | CH2 |
|----------------|-----------------|----|----|----|------|-----|-----|
| 8020 3-65      | 5020N 3-65      | 36 | 6  | 6  | 15.2 | 8   | 2   |
| 8020 4-65      | 5020N 4-65      | 46 | 6  | 6  | 21.2 | 10  | 2   |
| 8020 6-18      | 5020N 6-18      | 18 | 6  | 12 | 25.2 | 10  | 4   |
| 8020 8-14      | 5020N 8-14      | 14 | 6  | 16 | 18.5 | 10  | 2   |
| 8020 8-65      | 5020N 8-65      | 65 | 6  | 12 | 24.5 | 10  | 2   |
| 8020 9-18      | 5020N 9-18      | 18 | 6  | 12 | 23.5 | 11  | 4   |
| 8020 9-14      | 5020N 9-14      | 14 | 6  | 16 | 23.5 | 11  | 4   |
| 8020 9-28      | 5020N 9-28      | 28 | 6  | 20 | 25.5 | 11  | 4   |
| 8020 9-12      | 5020N 9-12      | 12 | 10 | 20 | 27.5 | 11  | 4   |
| 8020 8-12(1.5) | 5020N 8-12(1.5) | 12 | 6  | 12 | 23.5 | 11  | 4   |
| 8020 9-16      | 5020N 9-16      | 16 | 6  | 12 | 25.5 | 11  | 4   |
| 8020 8-14      | 5020N 8-14      | 14 | 6  | 16 | 23.5 | 11  | 4   |
| 8020 8-28      | 5020N 8-28      | 28 | 6  | 20 | 24.5 | 11  | 4   |
| 8020 8-12(1.5) | 5020N 8-12(1.5) | 12 | 6  | 12 | 27.5 | 11  | 4   |
| 8020 9-12      | 5020N 9-12      | 12 | 10 | 20 | 26.5 | 11  | 4   |
| 8020 10-14     | 5020N 10-14     | 14 | 6  | 16 | 30.5 | 11  | 4   |
| 8020 10-28     | 5020N 10-28     | 28 | 6  | 20 | 27.5 | 11  | 4   |
| 8020 10-12     | 5020N 10-12     | 12 | 10 | 20 | 27.5 | 11  | 4   |
| 8020 12-14     | 5020N 12-14     | 14 | 6  | 16 | 34.5 | 11  | 4   |
| 8020 12-28     | 5020N 12-28     | 28 | 6  | 20 | 34.5 | 11  | 4   |
| 8020 12-12     | 5020N 12-12     | 12 | 10 | 20 | 31.5 | 11  | 10  |
| 8020 14-28     | 5020N 14-28     | 28 | 6  | 20 | 35.5 | 11  | 10  |
| 8020 14-12     | 5020N 14-12     | 12 | 10 | 20 | 32.5 | 11  | 10  |