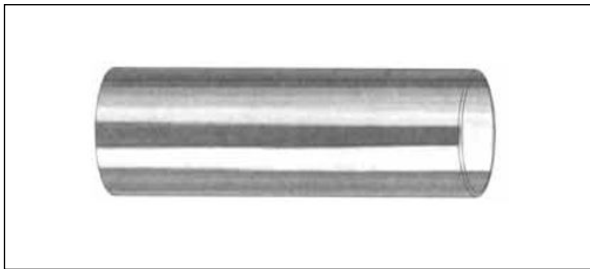


**Захист**

**Термозбіжна захисна оболонка FEP**
**Матеріал:** фтор-етилпропілен (FEP)

**Максимальна робоча температура:** +204°C

**Температура термо збіжності:** від +121°C до +204°C  
(термо збіжність в діапазоні 20 ÷ 25%)

**Твердість:** 53° Shore (A)

**Густина:** 2,15 г/см<sup>3</sup>

Стійкі до тріщин і скручування термоусадочні трубки FEP для використання в широкому спектрі галузей промисловості. Тривалий термін служби, що вимірюється роками, навіть при роботі під високим тиском. Гладка поверхня запобігає прилипанню бруду. Відмінна термостійкість. Широко використовується в промисловості (наприклад, як покриття валів у виробництві паперу та в друкарнях).

| номенклатура     | діаметр внутрішній [мм] | довжина [см] | Термо збіжність [мм] | номенклатура     | діаметр внутрішній [мм] | довжина [см]     | Термо збіжність [мм] |
|------------------|-------------------------|--------------|----------------------|------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| VE-HFE6-10020-02 | 28                      | 61           | 22,4 ÷ 27,4          | VE-HFE6-25020-02 | 71,5                    | 61               | 53,3 ÷ 66            |
| VE-HFE6-10020-03 |                         | 91           |                      | VE-HFE6-25020-03 |                         | 91               |                      |
| VE-HFE6-10020-04 |                         | 122          |                      | VE-HFE6-25020-04 |                         | 122              |                      |
| VE-HFE6-10020-05 |                         | 152          |                      | VE-HFE6-25020-05 |                         | 152              |                      |
| VE-HFE6-10020-06 |                         | 183          |                      | VE-HFE6-25020-06 |                         | 183              |                      |
| VE-HFE6-10020-07 |                         | 213          |                      | VE-HFE6-25020-07 |                         | 213              |                      |
| VE-HFE6-10020-08 |                         | 244          |                      | VE-HFE6-25020-08 |                         | 244              |                      |
| VE-HFE6-10020-09 |                         | 274          |                      | VE-HFE6-25020-09 |                         | 274              |                      |
| VE-HFE6-10020-10 |                         | 305          |                      | VE-HFE6-25020-10 |                         | 305              |                      |
| VE-HFE6-12520-02 |                         | 35           |                      | 61               |                         | 25,4 ÷ 33        |                      |
| VE-HFE6-12520-03 | 91                      |              | VE-HFE6-30020-03     | 91               |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-04 | 122                     |              | VE-HFE6-30020-04     | 122              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-05 | 152                     |              | VE-HFE6-30020-05     | 152              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-06 | 183                     |              | VE-HFE6-30020-06     | 183              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-07 | 213                     |              | VE-HFE6-30020-07     | 213              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-08 | 244                     |              | VE-HFE6-30020-08     | 244              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-09 | 274                     |              | VE-HFE6-30020-09     | 274              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-12520-10 | 305                     |              | VE-HFE6-30020-10     | 305              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-02 | 47                      |              | 61                   | 33 ÷ 43,2        | VE-HFE6-35020-02        |                  | 99,5                 |
| VE-HFE6-15020-03 |                         | 91           | VE-HFE6-35020-03     |                  | 91                      |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-04 |                         | 122          | VE-HFE6-35020-04     |                  | 122                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-05 |                         | 152          | VE-HFE6-35020-05     |                  | 152                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-06 |                         | 183          | VE-HFE6-35020-06     |                  | 183                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-07 |                         | 213          | VE-HFE6-35020-07     |                  | 213                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-08 |                         | 244          | VE-HFE6-35020-08     |                  | 244                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-09 |                         | 274          | VE-HFE6-35020-09     |                  | 274                     |                  |                      |
| VE-HFE6-15020-10 |                         | 305          | VE-HFE6-35020-10     |                  | 305                     |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-02 |                         | 57           | 61                   |                  | 43,2 ÷ 53,3             | VE-HFE6-40020-02 |                      |
| VE-HFE6-20020-03 | 91                      |              | VE-HFE6-40020-03     | 91               |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-04 | 122                     |              | VE-HFE6-40020-04     | 122              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-05 | 152                     |              | VE-HFE6-40020-05     | 152              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-06 | 183                     |              | VE-HFE6-40020-06     | 183              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-07 | 213                     |              | VE-HFE6-40020-07     | 213              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-08 | 244                     |              | VE-HFE6-40020-08     | 244              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-09 | 274                     |              | VE-HFE6-40020-09     | 274              |                         |                  |                      |
| VE-HFE6-20020-10 | 305                     |              | VE-HFE6-40020-10     | 305              |                         |                  |                      |