



**jakość:** PU75A  
**Nr artykułu.:** FBRP75A050HI  
**Kolor:** błękit nieba



| OGÓLNE INFORMACJE O PROFILU        |                   |                             |                  |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------------|------------------|
| Kategoria profilu                  | Taśmy okrągłe     | k1% rozluźnione (doczołowe) | 2,9 N   16,8 lbf |
| Budowa profilu                     | bez warstwa nośna | k1% statyczne (doczołowe)   | 3,7 N   21,0 lbf |
| Typ członu napinającego            | n/a               | Waga                        | 2,4 kg/100m      |
| Typ przetwarzania                  | n/a               | Zakres temperatur           | -30°C...+50°C    |
| Zalecana minimalna średnica tarczy | 40 mm             | Rozmiar pojemnika           | 100 m            |
| Zalecane napięcie wstępne          | 4...8%            | Odporność chemiczna         | na żądanie       |

| SPECYFIKACJE                           | PROFIL                               | POWŁOKA |
|--|--------------------------------------|---------|
| Rodzaj materiału                       | Poliuretan                           | n/a     |
| przybliżona twardość materiału (Shore) | 80° Shore A (±3)                     | n/a     |
| Kolor                                  | błękit nieba                         | n/a     |
| Średnica Ø                             | 5 mm (1/5 inch)                      | n/a     |
| Powierzchnia                           | gładki                               | n/a     |
| przybliżone współczynniki tarcia μ     | Stal: 0,7   PE: 0,4   HDPE: 0,35     | n/a     |
| Właściwości                            | FDA (Food and Drug Administration)   | n/a     |
| n/a                                    | Wegański                             | n/a     |
| n/a                                    | Odporność na hydrolizę               | n/a     |
| n/a                                    | Odporność na mikroby                 | n/a     |
| n/a                                    | Elastyczność w niskich temperaturach | n/a     |
| n/a                                    | n/a                                  | n/a     |

| ZGODNOŚĆ                                 |
|--|
| REACH EG 1907/2006 w aktualnych wersjach |
| WE 1935/2004 w aktualnych wersjach       |
| WE 10/2011 w aktualnych wersjach         |
| FDA (Food and Drug Administration)       |

Powyższe informacje są wynikiem wewnętrznych testów jakości. Nie zawierają one żadnej gwarancji właściwości, a w szczególności nie zawierają żadnych oświadczeń dotyczących przydatności produktu do określonych celów, tak więc nie można z nich wywodzić żadnych roszczeń wobec nas. W szczególności informacje te nie zwalniają kupującego z obowiązku sprawdzenia dostarczonych towarów.

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia - 04/2026