

## Wąż teflonowy i antystatyczny bez oplotu VISIFLON TO



Pozbawiona oplotu wersja TO (Tube Only) węża VISIFLON, wykonana z wysokiej jakości PTFE karbowanego spiralnie (prawoskrętnie) zapewniającego wyjątkową wśród wężę teflonowych giętkość, elastyczność i odporność na wibracje. Wąż VISIFLON TO może być stosowany do przesyłu substancji chemicznych, spożywczych, paliw, olejów, farb, rozpuszczalników, klejów, barwników, detergentów w warunkach bardzo niskiego ciśnienia. Standardowa wersja VISIFLON TO wykonana jest z naturalnego, półprzezroczystego PTFE, co umożliwia wizualną kontrolę przepływu. Wersja antystatyczna VISIFLON TO AS z teflonu z dodatkiem węgla (czarna) zapewnia odprowadzenie i rozproszenie ładunków elektrycznych dla substancji i warunków zagrożenia elektrycznością statyczną. Materiał węża spełnia wymagania FDA (21 CFR 177.1550 dla VISIFLON TO, 21 CFR 178.3297 dla VISIFLON TO AS). Trudnopalny (UL94 V-0) i o wysokim indeksie tlenowym (LOI). Montaż węża wymaga rozprostowania karbów na długości ogona końcówki, wykonywanego na specjalnych urządzeniach. Kończówki mogą być zamontowane wtedy przez zaciśnięcie tulejkami rurkowymi ze stali nierdzewnej. Wartość ciśnienia roboczego dla węża teflonowego VISIFLON bez oplotu, obowiązuje tylko do temperatury 100°C, a w przypadku podciśnienia do temperatury 80°C. Powyżej tych temperatur następuje spadek ciśnienia roboczego i podciśnienia. Zakładając użytkowanie węża powyżej tych temperatur należy to uwzględnić oraz przeprowadzić odpowiednie próby w warunkach użytkowania. Materiał węża: spiralnie karbowany PTFE (teflon). Temperatura pracy: od -70°C do +100°C (do +230°C). Ciśnienie robocze: od 2 bar do 4 bar - w zależności od średnicy węża.

| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                     |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 3/8"</b><br>Indeks: AF-VFTO-10                   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 92,74 zł (114,07 zł)<br>+20m 78,83 zł (96,96 zł)    |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 3/8" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-10AS   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 97,40 zł (119,80 zł)<br>+20m 82,79 zł (101,83 zł)   |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1/2"</b><br>Indeks: AF-VFTO-13                   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 120,05 zł (147,66 zł)<br>+20m 102,04 zł (125,51 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1/2" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-13AS   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 126,31 zł (155,36 zł)<br>+20m 107,37 zł (132,07 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 5/8"</b><br>Indeks: AF-VFTO-16                   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 179,81 zł (221,17 zł)<br>+20m 152,84 zł (187,99 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 5/8" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-16AS   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 186,74 zł (229,69 zł)<br>+20m 158,73 zł (195,24 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 3/4"</b><br>Indeks: AF-VFTO-19                   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 226,31 zł (278,36 zł)<br>+20m 192,36 zł (236,60 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 3/4" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-19AS   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 237,44 zł (292,05 zł)<br>+20m 201,82 zł (248,24 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1"</b><br>Indeks: AF-VFTO-25                     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 296,66 zł (364,89 zł)<br>+20m 252,16 zł (310,16 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-25AS     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 311,32 zł (382,92 zł)<br>+20m 264,62 zł (325,48 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1.1/4"</b><br>Indeks: AF-VFTO-32                 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 416,98 zł (512,89 zł)<br>+20m 354,43 zł (435,95 zł) |
| <b>Wąż VISIFLON TO (bez oplotu) 1.1/4" antystatyczny</b><br>Indeks: AF-VFTO-32AS | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 437,96 zł (538,69 zł)<br>+20m 372,27 zł (457,89 zł) |