



## Wąż teflonowy w oplocie stalowym AISI 304 HYPERLINE V (VISIFLON)

Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) wykonany jest z wysokiej jakości PTFE karbowanego spiralnie, zapewniającego wyjątkową wśród węży teflonowych giętkość, elastyczność i odporność na wibracje. Jak każdy wąż teflonowy, ze względu na unikalne właściwości PTFE (duży zakres temperatur pracy, odporność na większość substancji i związków chemicznych, znikoma przyczepność powierzchniowa), wąż VISIFLON doskonale nadaje się do przesyłu substancji chemicznych, spożywczych, paliw, olejów, farb, rozpuszczalników, klejów, barwników, detergentów, pary wodnej itp. W przypadku gdy zidentyfikowane jest zagrożenie elektrycznością statyczną (niebezpieczeństwo powstania i gromadzenia się ładunków elektrycznych, należy stosować węże VISIFLON wykonane z teflonu antystatycznego – wersja antystatyczna AS. Antystatyczny teflon jest czarny (zawiera odpowiednio rozproszony w PTFE grafit) i posiada oporność  $R < 108 \Omega$  (zgodnie z normą ISO 8031 annex A). Zapewnia to odprowadzenie i rozproszenie (dyssypację) ładunków elektrycznych. Dobór węża w wersji standardowej z naturalnego PTFE lub w wersji antystatycznej należy potwierdzić w Tubes International. Oplot w wersji SS wykonany jest z wyżarzonego drutu ze stali nierdzewnej AISI 304 i zapewnia wysoką wytrzymałość ciśnieniową. Przy temperaturze pracy powyżej  $+130^{\circ}\text{C}$  maksymalne ciśnienie robocze należy obniżyć o 1% na każdy  $1^{\circ}\text{C}$  wzrostu temperatury. Dostępne wersje warstwy wewnętrznej: standardowa (naturalna biała) oraz antystatyczna (czarna). Materiał węża: spiralnie karbowany PTFE (teflon). Wzmocnienie: oplot ze stali AISI 304. Ciśnienie robocze: od 20 bar do 60 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od  $-70^{\circ}\text{C}$  do  $+230^{\circ}\text{C}$ . Odporny na pełną próżnię do temperatury:  $+130^{\circ}\text{C}$ .

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka       | Cena netto (brutto)                                     |
|--|-----------------------------|---------------|---|
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/8", oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-10      | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 120,97 zł (148,79 zł)<br>+30m 101,87 zł (125,30 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/8" AS, oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-10AS | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 125,36 zł (154,19 zł)<br>+30m 105,57 zł (129,85 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1/2", oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-13      | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 157,36 zł (193,55 zł)<br>+30m 132,51 zł (162,99 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1/2" AS, oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-13AS | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 162,97 zł (200,45 zł)<br>+30m 137,24 zł (168,81 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 5/8", oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-16      | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 248,91 zł (306,16 zł)<br>+30m 209,61 zł (257,82 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 5/8" AS, oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-16AS | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 257,49 zł (316,71 zł)<br>+30m 216,84 zł (266,71 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/4", oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-19      | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 283,30 zł (348,46 zł)<br>+30m 238,57 zł (293,44 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/4" AS, oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-19AS | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 293,95 zł (361,56 zł)<br>+30m 247,53 zł (304,46 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1", oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-25        | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 384,40 zł (472,81 zł)<br>+30m 323,71 zł (398,16 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1" AS, oplot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-25AS   | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 398,47 zł (490,12 zł)<br>+30m 335,55 zł (412,73 zł) |

|  |                             |                  |   |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/4", opłot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-32      | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 510,15 zł (627,48 zł)<br>+15m 429,60 zł (528,41 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/4" AS, opłot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-32AS | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 530,02 zł (651,92 zł)<br>+15m 446,33 zł (548,99 zł) |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/2" AS, opłot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-38AS | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 585,81 zł (720,55 zł)                               |
| <b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 2", opłot stalowy</b><br>Indeks: AF-VFSS-50          | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 504,92 zł (621,05 zł)                               |