

## 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 wężę 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> Indeks: AF-VFSS-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 89,26 zł (109,79 zł) +30m 79,69 zł (98,02 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1/2", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 116,12 zł (142,83 zł) +30m 103,68 zł (127,53 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 5/8", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 183,69 zł (225,94 zł) +30m 164,01 zł (201,73 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/4", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 209,06 zł (257,14 zł) +30m 186,66 zł (229,59 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-25	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 283,68 zł (348,93 zł) +30m 253,28 zł (311,53 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/4", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 376,48 zł (463,07 zł) +15m 336,14 zł (413,45 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 2", oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-50	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie