

## 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 (dysypację) 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" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-10AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 125,36 zł (154,19 zł) +30m 105,57 zł (129,85 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1/2" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-13AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 162,97 zł (200,45 zł) +30m 137,24 zł (168,81 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 5/8" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-16AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 257,49 zł (316,71 zł) +30m 216,84 zł (266,71 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 3/4" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-19AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 293,95 zł (361,56 zł) +30m 247,53 zł (304,46 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-25AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 398,47 zł (490,12 zł) +30m 335,55 zł (412,73 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/4" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-32AS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 530,02 zł (651,92 zł) +15m 446,33 zł (548,99 zł)
<b>Wąż HYPERLINE V (VISIFLON) 1.1/2" AS, oplot stalowy</b> Indeks: AF-VFSS-38AS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 585,81 zł (720,55 zł)