



## Wąż z PVC do substancji spożywczych wzmocniony spiralą z twardego PVC dla przemysłu winiarskiego SPIRABEL® RS

Wytrzymały, lekki i bardzo elastyczny (również w niskich temperaturach) wąż ssawno-tłoczny zaprojektowany specjalnie dla przemysłu winiarskiego do cięższych warunków pracy. Mocniejszy niż wąż SPIRABEL® SNTS, o grubszej ściance. Wąż dla wymagających zastosowań, przeznaczony do przesyłu wody, piwa, dobrych win i alkoholi o stężeniu do 50% i temperaturze do +40°C, soków, napojów oraz innych produktów spożywczych. Nie zawiera ftalanów, co pozwala stosować go również do mleka i jego przetworów. Niezalecany do olejów i tłustych substancji spożywczych. Wzmocnienie spiralą z twardego PVC, odporną na uderzenia, zapewnia bardzo dobrą wytrzymałość na podciśnienie i załamywanie się węża. Przezroczysta ścianka pozwala na łatwą kontrolę wzrokową ruchu substancji. Gładka powierzchnia wewnętrzna redukuje straty przepływu i zapewnia łatwość czyszczenia. Łatwość czyszczenia, zapewnia również gładka powierzchnia zewnętrzna, która występuje w wężach do średnicy 63 mm. W zastosowaniach nie dotyczących bezpośredniego kontaktu z żywnością (w przemyśle, budownictwie, rolnictwie) może być stosowany: 1) do lekkich chemikaliów, wody, szlamów i ścieków, innych płynów (bez tłuszczu, olejów i węglowodorów); 2) do powietrza, próżniowego przesyłu pyłów, proszków, granulatów i innych lekko ścierających substancji sypkich (nie tłustych). Należy wtedy uwzględnić ścieralność oraz ewentualny problem elektryczności statycznej. Jako wąż wzmocniony spiralą z utwardzonego PVC (bez opłotu) charakteryzuje się pewnym wydłużeniem pod ciśnieniem, co należy uwzględnić w zastosowaniu, szczególnie w temperaturach powyżej +40°C. **Normy i wymagania:** Przemysł spożywczy, kontakt z żywnością: Zgodny z wymaganiami europejskimi 1935/2004/EC i 10/2011/EU (płyny symulacyjne A, B, C i D1), 2023/2006/EC (GMP). Materiał węża: przezroczysty PVC. Wzmocnienie: spiralą z utwardzonego PVC. Ciśnienie robocze: od 5 bar do 7 bar, w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: -25°C do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż SPIRABEL RS 40 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-040	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 34,26 zł (42,14 zł) +25m 29,12 zł (35,82 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 50 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-050	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 51,13 zł (62,89 zł) +25m 43,46 zł (53,46 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 60 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-060	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 61,95 zł (76,20 zł) +25m 51,63 zł (63,50 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 63 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-063	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 63,01 zł (77,50 zł) +25m 52,51 zł (64,59 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 70 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-070	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 71,32 zł (87,72 zł) +25m 59,43 zł (73,10 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 80 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-080	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 93,94 zł (115,55 zł) +25m 78,28 zł (96,28 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 100 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-100	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 123,16 zł (151,49 zł) +25m 102,63 zł (126,23 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 120 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 200,58 zł (246,71 zł) +25m 167,15 zł (205,59 zł)