



## 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 36,20 zł (44,53 zł) +25m 30,77 zł (37,85 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 50 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-050	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 53,98 zł (66,40 zł) +25m 45,88 zł (56,43 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 60 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-060	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 65,35 zł (80,38 zł) +25m 54,45 zł (66,97 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 63 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-063	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 66,49 zł (81,78 zł) +25m 55,41 zł (68,15 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 70 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-070	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 75,25 zł (92,56 zł) +25m 62,71 zł (77,13 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 80 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-080	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 99,07 zł (121,86 zł) +25m 82,56 zł (101,55 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 100 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-100	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 129,93 zł (159,81 zł) +25m 108,27 zł (133,17 zł)
<b>Wąż SPIRABEL RS 120 mm</b> Indeks: TR-SPIRABEL-RS-120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 211,66 zł (260,34 zł) +25m 176,38 zł (216,95 zł)