



## Lekki wąż odciągowy do przesyłu suchych substancji spożywczych P2PUFOOD, P2PUPASFOOD

Bardzo lekki, elastyczny wąż przeznaczony do odprowadzania powietrza, oparów, kurzu, pyłów, bardzo drobnych włókien, proszków, ziaren, lekkich materiałów sypkich. Przeznaczony do zastosowania w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym. Bardzo giętki i bardzo ściśliwy osiowo, elastyczny również w niskich temperaturach. O dobrej odporności na ścieranie, odporny na mikroby i hydrolizę. Nietoksyczny, nie zawiera związków halogenowych i plastyfikatorów. Odporny na oleje i benzynę. Montaż na łącznikach opaskami mostkowymi (prawoskrętnymi). Na specjalne zamówienie mogą być dostępne inne średnice. Wąż dostępny jest w następujących wersjach: P2 PU FOOD – spirala z drutu stalowego (miedziowanego); P2PU PAS FOOD – spirala z drutu ze stali nierdzewnej, materiał węża trwale antystatyczny ( $R \leq 108 \Omega$ , zgodnie z TRGS 727). Wężę P2 PU FOOD i P2 PU PAS FOOD są zgodne z wymaganiami europejskimi 1935/2004/EC i 10/2011/EU (symulant E), 2023/2006/EC (GMP) oraz amerykańskimi FDA 21 CFR 177.2600 i 178.2010. Nadają się do czasowego kontaktu z żywnością przy przesyłach suchych, sypkich, niezawierających tłuszczu na powierzchni, substancji spożywczych – na warunkach określonych w deklaracji zgodności producenta (dostępna w Tubes International). Materiał węża: przezroczysty polieter-poliuretan. Grubość ścianki mierzona między spiralą: 0,4 mm. Wzmocnienie: spirala z drutu stalowego (P2 PU FOOD), spirala z drutu ze stali nierdzewnej AISI 301 (P2 PU PAS FOOD). Temperatura pracy: od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+100^{\circ}\text{C}$  (chwilowo do  $+125^{\circ}\text{C}$ ).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 40 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-040	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 119,25 zł (146,68 zł) +10m 100,42 zł (123,52 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 45 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-045	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 50 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-050	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 136,75 zł (168,20 zł) +10m 115,15 zł (141,63 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 60 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-060	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 157,16 zł (193,31 zł) +10m 132,34 zł (162,78 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 65 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-065	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 168,02 zł (206,66 zł) +10m 141,49 zł (174,03 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 75 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-075	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 80 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-080	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 202,70 zł (249,32 zł) +10m 170,70 zł (209,96 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 100 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-100	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 110 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-110	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 120 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 252,27 zł (310,29 zł) +10m 212,44 zł (261,30 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 125 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-125	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 150 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-150	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 160 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-160	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 332,01 zł (408,37 zł) +10m 279,59 zł (343,90 zł)

<b>Wąż P2PU PAS FOOD 170 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-170	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 175 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-175	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 180 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-180	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 376,05 zł (462,54 zł) +10m 316,67 zł (389,50 zł)
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 200 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-200	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 220 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-220	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 225 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-225	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż P2PU PAS FOOD 250 mm</b> Indeks: SC-P2PUPAS-250	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 505,45 zł (621,70 zł) +10m 425,65 zł (523,55 zł)