



## Wąż odciągowy do przesyłu granulatów i wiórów P3PU, P3PUAS, P3PUEL

Średniej grubości wąż elastyczny ze spiralą wzmacniającą, przeznaczony do odciągu i przesyłu sypkich materiałów ścierających, granulatów, wiórów, ścinków itp. Wykorzystywany w różnych gałęziach przemysłu, w szczególności często stosowany do odprowadzania cząstek stałych w przemyśle tworzyw sztucznych, drzewnym, materiałów budowlanych i metalowym. Giętki i elastyczny, również w niskich temperaturach. Gładki wewnątrz, mało ściśliwy. Gęsta i gruba spirala stalowa pokryta białym PVC zapewnia wysokie parametry ciśnieniowe, jest odporna na korozję i posiada dobrą adhezję do materiału węża. Wąż o dobrej odporności na ścieranie, odporny również na oleje i benzynę. Montaż na łącznikach opaskami mostkowymi (prawoskrętnymi). Na specjalne zamówienie mogą być dostępne inne średnice. Wersje: P3 PU – wersja standardowa, z poliester – poliuretanu, bardzo odporna na ścieranie; P3 PU AS – wersja antystatyczna ( $R \leq 108 \Omega$ ), zgodna z TRBS 2153 i dla odciągu także z TRGS 727, z polieter – poliuretanu, o dobrej odporności na ścieranie, odporna na mikroby i hydrolizę; P3 PU EL – wersja przewodząca elektrycznie ( $R \leq 104 \Omega$ ), zgodna z ATEX 2014/34/EU, TRBS 2153 i dla odciągu także z TRGS 727, może być stosowana w strefach zagrożenia wybuchem po przeprowadzeniu analizy ryzyka, wykonana z czarnego polieter – poliuretanu, o dobrej odporności na ścieranie, odporna na mikroby i hydrolizę. Materiał węża: przezroczysty polieter-poliuretan (P3 PU), przezroczysty polieter-poliuretan (P3 PU AS), czarny polieter-poliuretan (P3 PU EL). Grubość ścianki mierzona między spiralą:  $0,8 \div 1,5$  mm (w zależności od średnicy węża). Wzmocnienie: spirala z drutu stalowego pokrytego białym PVC. Temperatura pracy: od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+100^{\circ}\text{C}$ .

| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                     |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż P 3 PU EL 25 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-025  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 103,73 zł (127,59 zł)<br>+10m 71,81 zł (88,33 zł)   |
| <b>Wąż P 3 PU EL 30 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-030  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 119,04 zł (146,42 zł)<br>+10m 82,42 zł (101,38 zł)  |
| <b>Wąż P 3 PU EL 40 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-040  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 153,57 zł (188,89 zł)<br>+10m 106,32 zł (130,77 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 50 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-050  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 175,10 zł (215,37 zł)<br>+10m 121,22 zł (149,10 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 60 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-060  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 214,11 zł (263,36 zł)<br>+10m 148,23 zł (182,32 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 70 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-070  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 218,59 zł (268,87 zł)<br>+10m 151,33 zł (186,14 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 75 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-075  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 229,28 zł (282,01 zł)<br>+10m 158,73 zł (195,24 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 80 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-080  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 244,45 zł (300,67 zł)<br>+10m 169,23 zł (208,15 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 100 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-100 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 339,80 zł (417,95 zł)<br>+10m 235,24 zł (289,35 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 120 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-120 | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż P 3 PU EL 125 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-125 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 443,53 zł (545,54 zł)<br>+10m 307,06 zł (377,68 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 150 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-150 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 561,42 zł (690,55 zł)<br>+10m 388,67 zł (478,06 zł) |

|  |               |                  |   |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż P 3 PU EL 160 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-160 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 604,76 zł (743,85 zł)<br>+10m 418,68 zł (514,98 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 200 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-200 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 709,64 zł (872,86 zł)<br>+10m 491,29 zł (604,29 zł) |