



## 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 poliester-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 98,79 zł (121,51 zł)<br>+10m 68,39 zł (84,12 zł)    |
| <b>Wąż P 3 PU EL 30 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-030  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 113,38 zł (139,46 zł)<br>+10m 78,49 zł (96,54 zł)   |
| <b>Wąż P 3 PU EL 40 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-040  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 146,26 zł (179,90 zł)<br>+10m 101,26 zł (124,55 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 50 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-050  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 166,76 zł (205,11 zł)<br>+10m 115,45 zł (142,00 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 60 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-060  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 203,91 zł (250,81 zł)<br>+10m 141,17 zł (173,64 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 70 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-070  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 208,18 zł (256,06 zł)<br>+10m 144,12 zł (177,27 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 75 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-075  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 218,36 zł (268,58 zł)<br>+10m 151,17 zł (185,94 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 80 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-080  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 232,81 zł (286,36 zł)<br>+10m 161,17 zł (198,24 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 100 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-100 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 323,62 zł (398,05 zł)<br>+10m 224,04 zł (275,57 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 422,41 zł (519,56 zł)<br>+10m 292,44 zł (359,70 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 150 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-150 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 534,68 zł (657,66 zł)<br>+10m 370,16 zł (455,30 zł) |

|  |               |                  |   |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż P 3 PU EL 160 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-160 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 575,96 zł (708,43 zł)<br>+10m 398,74 zł (490,45 zł) |
| <b>Wąż P 3 PU EL 200 mm</b><br>Indeks: SC-P3PUEL-200 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 675,85 zł (831,30 zł)<br>+10m 467,90 zł (575,52 zł) |