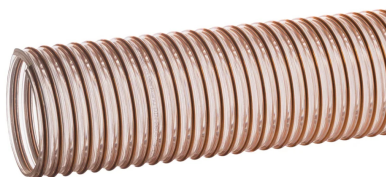


## Bardzo gruby, ekologiczny wąż odciągowy ECO 2.0, ECO 2.5



Bardzo mocny, o grubej ściance i grubej spirali, elastyczny wąż przeznaczony podciśnieniowego odciągu i przesyłu materiałów ścierających np. piasku, żwiru, ziarna. Dla wszystkich rodzajów przemysłu, w szczególności stosowany do ładowania i opróżniania silosów, pojazdów i koparek ssących, przeładunku z cystern itp. Gruba ścianka i bardzo gęsta spirala wzmacniająca zapewnia wysoką odporność na podciśnienie. Gładki wewnątrz, nie ściśliwy, niezbyt giętki, lecz elastyczny, również w niskich temperaturach. O doskonałej odporności na ścieranie, odporny również na mikroby i hydrolizę. Nie toksyczny, nie zawiera związków halogenowych i plastyfikatorów. Odporny na oleje i benzynę. Wąż oznakowany jest strzałką wskazującą prawidłowy kierunek przepływu medium. Grubość ścianki węża mierzona jest między spiralą. Na specjalne zamówienie mogą być dostępne inne średnice. Wężę ECO 2.0 i ECO 2.5 niezależnie od swojej grubości, różnią się między sobą konstrukcją, a co za tym idzie również parametrami. ECO 2.0 dzięki gęstej spirali posiada większą odporność na podciśnienie, ale jest mniej giętki, natomiast ECO 2.5 o większym skoku spirali jest bardziej giętki i elastyczny, szczególnie w większych średnicach. Wąż ECO wytwarzany jest w procesie produkcyjnym zgodnym z polityką zrównoważonego rozwoju w którym używa się surowców pochodzących z recyklingu czystych odpadów z procesu produkcyjnego, energii odnawialnej, zamkniętego obiegu wody i innych innowacji. Materiał węża: przezroczysty polieter-poliuretan. Wzmocnienie: spirala z drutu stalowego. Grubość ścianki mierzona między spiralą: 2,0 mm (ECO 2.0), 2,5 mm (ECO 2.5). Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (chwilowo do + 125°C).

| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                     |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż ECO 2.0 50 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-050-20  | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 60 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-060-20  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 147,69 zł (181,66 zł)<br>+10m 126,60 zł (155,72 zł) |
| <b>Wąż ECO 2.0 70 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-070-20  | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 75 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-075-20  | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 76 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-076-20  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 185,59 zł (228,28 zł)<br>+10m 159,08 zł (195,67 zł) |
| <b>Wąż ECO 2.0 80 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-080-20  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 223,93 zł (275,43 zł)<br>+10m 191,94 zł (236,09 zł) |
| <b>Wąż ECO 2.0 100 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-100-20 | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 125 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-125-20 | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 127 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-127-20 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 348,95 zł (429,21 zł)<br>+10m 299,10 zł (367,89 zł) |
| <b>Wąż ECO 2.0 150 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-150-20 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 409,52 zł (503,71 zł)<br>+10m 351,02 zł (431,75 zł) |
| <b>Wąż ECO 2.0 152 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-152-20 | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie                                       |
| <b>Wąż ECO 2.0 200 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-200-20 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 572,00 zł (703,56 zł)<br>+10m 490,28 zł (603,04 zł) |

|  |              |                  |                   |
|--|--------------|------------------|-------------------|
| <b>Wąż ECO 2.0 225 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-225-20 | Na zapytanie | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie |
| <b>Wąż ECO 2.0 250 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-250-20 | Na zapytanie | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie |
| <b>Wąż ECO 2.0 254 mm</b><br>Indeks: SC-ECO-254-20 | Na zapytanie | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie |