

## Wąż ssawno-tłoczny do przesyłu chemikaliów VACUPRESS CHEM



Bardzo lekki, elastyczny wąż ssawno-tłoczny, przeznaczony do przesyłu substancji chemicznych. Wykonany z termoplastycznego wulkanizatu TPV – materiału łączącego zalety przetwórcze polimerów termoplastycznych (PP – polipropylen) z właściwościami wulkanizowanej gumy (EPDM). Dobra odporność chemiczna – zbliżona do gumy EPDM pozwala na stosowanie go do wielu substancji, między innymi kwasów (solny, siarkowy), zasad, soli, alkoholi, glikoli i ketonów, stężonych detergentów. Niezalecany do paliw, olejów, rozpuszczalników aromatycznych. Odporny na warunki atmosferyczne, starzenie oraz ścieranie (ścieralność zgodna z ISO 4649:150 mm3). Niewielka masa i mały promień gięcia węża zapewniają łatwość obsługi, co może być zaletą przy przeładunku z cystern i pojemników. Na specjalne zamówienie dostępna wersja VACUPRESS SUPER CHEM (średnice do 63 mm) z warstwą wewnętrzną wyłożoną polietylenem (LLDPE) co zwiększa odporność chemiczną węża i umożliwia jego użycie między innymi do stężonych kwasów solnego i siarkowego, do kwasu azotowego oraz do agresywnych herbicydów i insektycydów. Warstwa wewnętrzna: termoplastyczna guma TPV. Wzmocnienie: opłot poliestrowy, spirala stalowa cynkowana. Warstwa zewnętrzna: termoplastyczna guma TPV. Ciśnienie robocze dla temperatury +20°C: od 7 do 15 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -25°C do +80°C.

| Produkt   | Dostępność                  | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                     |
|---|-----------------------------|------------------|---|
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 19x28 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-019   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 101,35 zł (124,66 zł)<br>+60m 76,01 zł (93,49 zł)   |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 25x35,5 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-025 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 104,15 zł (128,10 zł)<br>+60m 78,11 zł (96,08 zł)   |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 30x40,5 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-030 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 116,59 zł (143,41 zł)<br>+60m 87,45 zł (107,56 zł)  |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 32x42,5 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-032 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 122,31 zł (150,44 zł)<br>+60m 91,73 zł (112,83 zł)  |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 35x47 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-035   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 143,90 zł (177,00 zł)<br>+60m 107,93 zł (132,75 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 38x50 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-038   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 158,25 zł (194,65 zł)<br>+30m 118,69 zł (145,99 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 40x52 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-040   | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 166,63 zł (204,95 zł)<br>+30m 124,98 zł (153,73 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 45x57 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-045   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 202,20 zł (248,71 zł)<br>+30m 151,65 zł (186,53 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 50x63 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-050   | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 221,63 zł (272,60 zł)<br>+30m 166,22 zł (204,45 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 60x73 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-060   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 269,00 zł (330,87 zł)<br>+30m 201,75 zł (248,15 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 63x76 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-063   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 300,63 zł (369,77 zł)<br>+30m 225,47 zł (277,33 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 76x91 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-076   | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 457,99 zł (563,33 zł)<br>+30m 343,49 zł (422,49 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 80x95 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-080   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 536,86 zł (660,34 zł)<br>+30m 402,65 zł (495,26 zł) |
| <b>Wąż VACUPRESS CHEM 102x118 mm</b><br>Indeks: ME-VACUPRCH-102 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 659,81 zł (811,57 zł)<br>+30m 494,85 zł (608,67 zł) |