

## Wąż termoplastyczny z opłotem poliestrowym VE5



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, poliolu, płynów na bazie wody. Dostępny również w wersji z mikroperforacją (dla gazów i powietrza). Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: opłot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (dla wody i powietrza do +70°C).

| Produkt   | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                 |
|---|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 1/8"</b><br>Indeks: ZC-VE5-03  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 8,43 zł (10,37 zł)<br>+30m 7,03 zł (8,65 zł)    |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 5/32"</b><br>Indeks: ZC-VE5-04 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 8,43 zł (10,37 zł)<br>+30m 7,03 zł (8,65 zł)    |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 3/16"</b><br>Indeks: ZC-VE5-05 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 8,93 zł (10,98 zł)<br>+30m 7,44 zł (9,15 zł)    |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 1/4"</b><br>Indeks: ZC-VE5-06  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 11,19 zł (13,76 zł)<br>+30m 9,33 zł (11,48 zł)  |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 5/16"</b><br>Indeks: ZC-VE5-08 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 14,36 zł (17,66 zł)<br>+30m 11,97 zł (14,72 zł) |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 3/8"</b><br>Indeks: ZC-VE5-10  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 16,51 zł (20,31 zł)<br>+30m 13,76 zł (16,92 zł) |
| <b>Wąż termoplastyczny VE5 1/2"</b><br>Indeks: ZC-VE5-13  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 23,37 zł (28,75 zł)<br>+30m 19,47 zł (23,95 zł) |