

## Wąż termoplastyczny z oplotem poliestrowym VE5



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, polioliu, płynów na bazie wody. Dostępny również w wersji z mikroperforacją (dla gazów i powietrza). Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: oplot 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> Indeks: ZC-VE5-03	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,37 zł(11,53 zł) +50m 7,49 zł(9,21 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 5/32"</b> Indeks: ZC-VE5-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,37 zł(11,53 zł) +50m 7,49 zł(9,21 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 3/16"</b> Indeks: ZC-VE5-05	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,92 zł(12,20 zł) +50m 7,93 zł(9,75 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 1/4"</b> Indeks: ZC-VE5-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 12,44 zł(15,30 zł) +50m 9,95 zł(12,24 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 5/16"</b> Indeks: ZC-VE5-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 15,96 zł(19,63 zł) +50m 12,77 zł(15,71 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 3/8"</b> Indeks: ZC-VE5-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 18,34 zł(22,56 zł) +50m 14,67 zł(18,04 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE5 1/2"</b> Indeks: ZC-VE5-13	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 25,96 zł(31,93 zł) +50m 20,77 zł(25,55 zł)