

## Wąż termoplastyczny z podwójnym oplotem poliesterowym VE7



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, polioliu, gazów, powietrza, płynów na bazie wody. Normy: SAE 100R7, ISO 3949-R7. Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: podwójny oplot poliesterowy. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany 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 VE7 (SAE 100 R7) 1/8"</b> Indeks: ZC-VE7-03	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 9,44 zł (11,61 zł) +30m 7,87 zł (9,68 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 3/16"</b> Indeks: ZC-VE7-05	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,59 zł (11,80 zł) +30m 7,99 zł (9,83 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 1/4"</b> Indeks: ZC-VE7-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 12,46 zł (15,33 zł) +30m 10,38 zł (12,77 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 5/16"</b> Indeks: ZC-VE7-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 17,34 zł (21,33 zł) +30m 14,45 zł (17,77 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 3/8"</b> Indeks: ZC-VE7-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 19,70 zł (24,23 zł) +30m 16,42 zł (20,20 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 1/2"</b> Indeks: ZC-VE7-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 28,31 zł (34,82 zł) +30m 23,59 zł (29,02 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 5/8"</b> Indeks: ZC-VE7-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 39,31 zł (48,35 zł) +30m 32,76 zł (40,29 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 3/4"</b> Indeks: ZC-VE7-19	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 44,37 zł (54,58 zł) +30m 36,98 zł (45,49 zł)
<b>Wąż termoplastyczny VE7 (SAE 100 R7) 1"</b> Indeks: ZC-VE7-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 66,69 zł (82,03 zł) +30m 55,57 zł (68,35 zł)