



## Wąż termoplastyczny z podwójnym oplotem poliesterowym AS7 CONDUCTIVE

Lekki, elastyczny wąż z włóknami przewodzącymi w oplotcie ( $R < 3 \times 10^4 \Omega/m$ ) przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, poliolu, płynów na bazie wody. Normy: ISO 8031, SAE 100R7, EN855-R7, ISO 3949-R7. Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: podwójny oplot poliesterowy z włóknami przewodzącymi. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany poliuretan. Temperatura pracy: od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+100^{\circ}\text{C}$  (dla wody i powietrza do  $+70^{\circ}\text{C}$ ).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/16"</b> Indeks: ZC-AS7-05	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 11,14 zł (13,70 zł) +30m 9,29 zł (11,43 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1/4"</b> Indeks: ZC-AS7-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 14,16 zł (17,42 zł) +30m 11,80 zł (14,51 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 5/16"</b> Indeks: ZC-AS7-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 20,77 zł (25,55 zł) +30m 17,30 zł (21,28 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/8"</b> Indeks: ZC-AS7-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 22,59 zł (27,79 zł) +30m 18,82 zł (23,15 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1/2"</b> Indeks: ZC-AS7-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 32,24 zł (39,66 zł) +30m 26,87 zł (33,05 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 5/8"</b> Indeks: ZC-AS7-16	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 44,50 zł (54,74 zł) +30m 37,09 zł (45,62 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/4"</b> Indeks: ZC-AS7-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 50,58 zł (62,21 zł) +30m 42,15 zł (51,84 zł)
<b>Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1"</b> Indeks: ZC-AS7-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 75,51 zł (92,88 zł) +30m 62,92 zł (77,39 zł)