



Wąż termoplastyczny z podwójnym opłotem poliestrowym AS7 CONDUCTIVE

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

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/16" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1/4" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 5/16" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/8" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1/2" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 5/8" Indeks: ZC-AS7-16 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 44,50 zł (54,74 zł) +30m 37,09 zł (45,62 zł) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 3/4" 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) |
| Wąż termoplastyczny AS7 (SAE 100 R7) 1" Indeks: ZC-AS7-25 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 75,51 zł (92,88 zł) +30m 62,92 zł (77,39 zł) |