

Wąż do napełniania zbiorników pojazdów napędzanych CNG, MARINE



Lekki, elastyczny wąż z przewodzącą warstwą wewnętrzną ($R < 1,2 \times 10^5 \Omega/m$) przeznaczony do gazu ziemnego (CNG - Compressed Natural Gas). Stosowany do napełniania zbiorników pojazdów napędzanych CNG. Warstwa zewnętrzna charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zmieniające się warunki atmosferyczne i ścieranie. Spełnia wymagania NFPA 52, ANSI/CSA NGV 4.2-2014, CSA 12.52-2014. Normy: ISO 8031, ISO 15500-17. Warstwa wewnętrzna: przewodzący poliamid. Wzmocnienie: oploty aramidowe. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany poliuretan. Ciśnienie robocze: 345 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +82°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 1/4" Indeks: ZC-CNGMARINE-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 55,59 zł (68,38 zł) +50m 44,47 zł (54,70 zł)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 5/16" Indeks: ZC-CNGMARINE-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 65,12 zł (80,10 zł) +50m 52,10 zł (64,08 zł)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 3/8" Indeks: ZC-CNGMARINE-10	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 93,71 zł (115,26 zł) +50m 74,97 zł (92,21 zł)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 1/2" Indeks: ZC-CNGMARINE-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 122,31 zł (150,44 zł) +50m 97,85 zł (120,36 zł)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 3/4" Indeks: ZC-CNGMARINE-19	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 325,64 zł (400,54 zł) +50m 260,51 zł (320,43 zł)
Wąż termoplastyczny CNG MARINE 1" Indeks: ZC-CNGMARINE-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 185,00 zł (227,55 zł)