

Wąż termoplastyczny z oplotem stalowym i aramidowym MTK MARINE



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, poliolu, płynów na bazie wody. Nadaje się do pracy w środowisku wysokiej wilgotności i zasolonym powietrzu. Na zamówienie mikroperforowany (dla gazów i powietrza). Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: oplot aramidowy + oplot stalowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Ciśnienie robocze: od 200 bar do 500 bar, w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (dla wody i powietrza do +70°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 3/16" Indeks: ZC-MTKMARINE-05	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 33,51 zł (41,22 zł) +30m 27,93 zł (34,35 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 5/16" Indeks: ZC-MTKMARINE-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 57,75 zł (71,03 zł) +30m 48,13 zł (59,20 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 3/8" Indeks: ZC-MTKMARINE-10	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 65,34 zł (80,37 zł) +30m 54,45 zł (66,97 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 1/2" Indeks: ZC-MTKMARINE-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 81,61 zł (100,38 zł) +30m 68,00 zł (83,64 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 5/8" Indeks: ZC-MTKMARINE-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 107,37 zł (132,07 zł) +30m 89,48 zł (110,06 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 3/4" Indeks: ZC-MTKMARINE-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 119,59 zł (147,10 zł) +30m 99,66 zł (122,58 zł)
Wąż termoplastyczny MTK MARINE 1" Indeks: ZC-MTKMARINE-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 179,68 zł (221,01 zł) +30m 149,73 zł (184,17 zł)