

Wąż termoplastyczny z opłotem poliestrowym S0090



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, poliolu, gazów, powietrza, płynów na bazie wody. Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: opłot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany poliuretan. Temperatura pracy: od -40°C do +93°C (dla wody i powietrza do +65°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż termoplastyczny S0090B 3/16" Indeks: MC-S0090B-05	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 5,71 zł (7,02 zł)
Wąż termoplastyczny S0090C 1/4" Indeks: MC-S0090C-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 10,29 zł (12,66 zł) +30m 8,57 zł (10,54 zł)
Wąż termoplastyczny S0090D 5/16" Indeks: MC-S0090D-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 14,67 zł (18,04 zł) +30m 12,22 zł (15,03 zł)
Wąż termoplastyczny S0090E 3/8" Indeks: MC-S0090E-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 5,87 zł (7,22 zł)
Wąż termoplastyczny S0090F 1/2" Indeks: MC-S0090F-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 23,15 zł (28,47 zł) +30m 19,29 zł (23,73 zł)