

Wąż termoplastyczny z oplotem poliestrowym F0080



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do olejowych instalacji hydraulicznych, gazów, powietrza, paliw, płynów na bazie wody. Warstwa wewnętrzna: poliester. Wzmocnienie: oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany poliuretan. Ciśnienie robocze: **od 110 bar do 130 bar**, w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -40°C do +93°C (dla wody i powietrza do +65°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż termoplastyczny F0080B 3/16" Indeks: MC-F0080B-05	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 8,10 zł (9,96 zł) +30m 6,75 zł (8,30 zł)
Wąż termoplastyczny F0080C 1/4" Indeks: MC-F0080C-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 7,64 zł (9,40 zł)
Wąż termoplastyczny F0080D 5/16" Indeks: MC-F0080D-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 13,72 zł (16,88 zł) +30m 11,43 zł (14,06 zł)
Wąż termoplastyczny F0080E 3/8" Indeks: MC-F0080E-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 10,90 zł (13,41 zł)
Wąż termoplastyczny F0080F 1/2" Indeks: MC-F0080F-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 21,24 zł (26,13 zł) +30m 17,70 zł (21,77 zł)