



## 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)
<b>Wąż termoplastyczny F0080B 3/16"</b> Indeks: MC-F0080B-05	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 9,00 zł (11,07 zł) +50m 7,20 zł (8,86 zł)
<b>Wąż termoplastyczny F0080C 1/4"</b> Indeks: MC-F0080C-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 7,64 zł (9,40 zł)
<b>Wąż termoplastyczny F0080D 5/16"</b> Indeks: MC-F0080D-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 15,24 zł (18,75 zł) +50m 12,19 zł (14,99 zł)
<b>Wąż termoplastyczny F0080E 3/8"</b> Indeks: MC-F0080E-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 10,90 zł (13,41 zł)
<b>Wąż termoplastyczny F0080F 1/2"</b> Indeks: MC-F0080F-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 23,60 zł (29,03 zł) +50m 18,88 zł (23,22 zł)