

## Wąż tłoczny do wody TRICOFLEX, żółty



Elastyczny wąż tłoczny do wody powszechnego stosowania produkowany we Francji. Wielowarstwowa w konstrukcja oraz mocny, tkany oplot zapewnia wysoką elastyczność i brak skręcania się ułatwiającą ręczne operowanie wężem. Bardzo dobra odporność na powtarzające się zginanie, zgniatanie i rozciąganie. Niskie odkształcenie pod ciśnieniem. Gładka warstwa wewnętrzna zapewnia dobry przepływ. Warstwa zewnętrzna odporna na ścieranie, starzenie i promieniowanie UV. Ze względu na swoją konstrukcję szczególnie zalecany do systemów nawadniających w rolnictwie, ogrodnictwie oraz w budownictwie i drogownictwie. Warstwa wewnętrzna: dwuwarstwowy, czarny PVC. Wzmocnienie: mocny tkany oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: dwuwarstwowy żółty PVC. Ciśnienie robocze: od 8 bar do 10 bar - w zależności od średnicy węża i temperatury. Temperatura pracy: od -15°C do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż TRICOFLEX 12,5x17,6 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 9,45 zł (11,62 zł) +50m 7,65 zł (9,41 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 15x20,5 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-15	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 11,67 zł (14,35 zł) +50m 9,45 zł (11,62 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 19x25,3 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 16,67 zł (20,50 zł) +50m 13,49 zł (16,59 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 25x32,3 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-25	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 25,45 zł (31,30 zł) +50m 20,60 zł (25,34 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 30x39 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-30	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 40,79 zł (50,17 zł) +50m 33,02 zł (40,61 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 35x45 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-35	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 56,01 zł (68,89 zł) +50m 45,34 zł (55,77 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 40x51 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-40	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 68,90 zł (84,75 zł) +50m 55,78 zł (68,61 zł)
<b>Wąż TRICOFLEX 50x63 mm</b> Indeks: TR-TRICOFLEX-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 108,35 zł (133,27 zł) +50m 87,71 zł (107,88 zł)