



Wąż do chłodziwa, system 3/4", JETON

Wąż do chłodziwa w systemie 3/4" wykonany z odpornego na korozję, rozpuszczalniki, oleje i smary acetalu, zapewniającego sztywność oraz sprężystość przewodów. Przeznaczony do niskociśnieniowego przesyłu powietrza, wody, olejów oraz innych substancji stosowanych w procesach chłodzących oraz obróbce metali. Odporny na ścieranie i wibracje, zapewnia 100% stabilność położenia oraz nie powoduje uszkodzeń narzędzi skrawających. Bardzo łatwa w rozbudowie modułowa konstrukcja. Dostępne długości: 2x15 cm lub 100 cm. Materiał: acetal. Ciśnienie robocze: do 1,4 bar. Maksymalny przepływ: 1900 l/godz. Temperatura pracy: do +65°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Przewód L = 2x15 cm (system 3/4") Indeks: JT-86061	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 114,31 zł (140,60 zł) +5szt 97,16 zł (119,51 zł)