



Trójnik skręcany do rur i węży pneumatycznych "T", typ B9

Trójnik skręcany "T", typ B9, z pierścieniem zacinającym przeznaczona do łączenia rur miedzianych oraz węży z tworzyw sztucznych. W przypadku łączenia z węzami zalecane jest użycie tulei wzmacniających (B12). Materiał: mosiądz niklowany. Ciśnienie robocze: 60 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 4/2 Indeks: MW-2209001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 15,58 zł (19,16 zł) +20szt 13,96 zł (17,17 zł)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 6/4 Indeks: MW-2209002	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 15,04 zł (18,50 zł) +20szt 13,55 zł (16,67 zł)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 8/6 Indeks: MW-2209003	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 20,19 zł (24,83 zł) +20szt 18,09 zł (22,25 zł)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 10/8 Indeks: MW-2209004	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 31,45 zł (38,68 zł) +20szt 28,18 zł (34,66 zł)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 12/10 Indeks: MW-2209005	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 49,05 zł (60,33 zł) +20szt 43,95 zł (54,06 zł)
Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 15/12 Indeks: MW-2209006	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 74,07 zł (91,11 zł) +20szt 66,37 zł (81,64 zł)