



## 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 wężami zalecane jest użycie tulei wzmacniających (B12). Materiał: mosiądz nikielowany. Ciśnienie robocze: 60 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 4/2</b> Indeks: MW-2209001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 15,75 zł (19,37 zł) +20szt 14,11 zł (17,36 zł)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 6/4</b> Indeks: MW-2209002	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 15,20 zł (18,70 zł) +20szt 13,70 zł (16,85 zł)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 8/6</b> Indeks: MW-2209003	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 20,38 zł (25,07 zł) +20szt 18,26 zł (22,46 zł)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 10/8</b> Indeks: MW-2209004	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 30,17 zł (37,11 zł) +20szt 27,03 zł (33,25 zł)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 12/10</b> Indeks: MW-2209005	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 49,55 zł (60,95 zł) +20szt 44,40 zł (54,61 zł)
<b>Złączka trójnik B9, 3 x rurka (wąż) 15/12</b> Indeks: MW-2209006	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 74,81 zł (92,02 zł) +20szt 67,03 zł (82,45 zł)