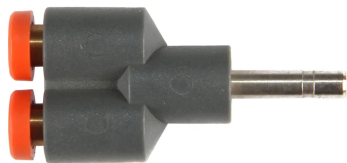


Trójnik wtykowy "Y" z króćcem, typ R24



Trójnik wtykowy "Y" z króćcem, typ R24, przeznaczony do połączeń przewodów i innych elementów w układach pneumatycznych. Łatwe i szybkie w użyciu do wielokrotnego montażu bez utraty szczelności po stronie mechanicznej i pneumatycznej. Materiał: tworzywo sztuczne. Ciśnienie robocze: 12 bar. Medium robocze: próżnia, powietrze. Temperatura pracy: od -20°C do +60°C. Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złączka trójnik Y RL24, króciec 4 mm, 2 x wąż 4 mm, tworzywo Indeks: MW-2024001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 11,19 zł (13,76 zł) +10szt 9,06 zł (11,14 zł)
Złączka trójnik Y RL24, króciec 6 mm, 2 x wąż 6 mm, tworzywo Indeks: MW-2024003	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 11,48 zł (14,12 zł) +10szt 9,30 zł (11,44 zł)
Złączka trójnik Y RL24, króciec 8 mm, 2 x wąż 8 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24004	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 21,31 zł (26,21 zł) +10szt 17,25 zł (21,22 zł)
Złączka trójnik Y RL24, króciec 10 mm, 2 x wąż 10 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24005	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 28,43 zł (34,97 zł) +10szt 23,01 zł (28,30 zł)
Złączka trójnik Y RL24, króciec 12 mm, 2 x wąż 12 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24006	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 37,04 zł (45,56 zł) +10szt 29,99 zł (36,89 zł)
Złączka trójnik redukcyjny Y RL24, króciec 6 mm, 2 x wąż 4 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24301	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 11,46 zł (14,10 zł) +10szt 9,28 zł (11,41 zł)
Złączka trójnik redukcyjny Y RL24, króciec 8 mm, 2 x wąż 6 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24303	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 7,80 zł (9,59 zł)
Złączka trójnik redukcyjny Y RL24, króciec 10 mm, 2 x wąż 8 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24306	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 28,43 zł (34,97 zł) +10szt 23,01 zł (28,30 zł)
Złączka trójnik redukcyjny Y RL24, króciec 12 mm, 2 x wąż 10 mm, tworzywo Indeks: MW-2L24309	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 37,04 zł (45,56 zł) +10szt 29,99 zł (36,89 zł)