



## Blok przyłączeniowy, typ A21

Blok rozdzielacza typ A21 z gwintami wewnętrznymi (czwórnik). Posiada złącza gwintowe przeznaczone do łączenia elementów pneumatyki. Materiał rozdzielacza: technopolimer. Materiał przyłącza: mosiądz. Ciśnienie robocze: 13 bar. Temperatura pracy: +50°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Blok przyłączeniowy A21, 4 x GW BSP 1/8"</b> Indeks: MW-2121001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 20,18 zł (24,82 zł) +10szt 17,15 zł (21,09 zł)
<b>Blok przyłączeniowy A21, 4 x GW BSP 1/4"</b> Indeks: MW-2121002	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 26,06 zł (32,05 zł) +10szt 22,15 zł (27,24 zł)
<b>Blok przyłączeniowy A21, 4 x GW BSP 3/8"</b> Indeks: MW-2121003	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 41,89 zł (51,52 zł) +10szt 35,61 zł (43,80 zł)
<b>Blok przyłączeniowy A21, 4 x GW BSP 1/2"</b> Indeks: MW-2121004	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 54,40 zł (66,91 zł) +10szt 46,24 zł (56,88 zł)