



## Adaptor mosiężny niklowany z GZ/GW, typ A5/Z

Adaptor z gwintem zewnętrznym i gwintem wewnętrznym BSP typ A5/Z, przeznaczony do łączenia elementów pneumatyki (w tym węży) ze sobą. Szczelność połączenia wymaga z reguły użycia dodatkowych uszczelnień. W przypadku gwintu stożkowego taśmy teflonowej lub uszczelniacza, w przypadku gwintu walcowego podkładek aluminiowych lub miedzianych. Materiał: mosiądz niklowany. Ciśnienie robocze: 60 bar.

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                   |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/8" / GZ M5</b><br>Indeks: MW-2152001       | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 3,85 zł(4,74 zł)<br>+10szt 3,30 zł(4,06 zł)     |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/8" / GZ BSP 1/8"</b><br>Indeks: MW-2152002 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 3,70 zł(4,55 zł)<br>+10szt 3,18 zł(3,91 zł)     |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/4" / GZ BSP 1/8"</b><br>Indeks: MW-2152003 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 4,74 zł(5,83 zł)<br>+10szt 4,06 zł(4,99 zł)     |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/4" / GZ BSP 1/4"</b><br>Indeks: MW-2152004 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 4,64 zł(5,71 zł)<br>+10szt 3,98 zł(4,90 zł)     |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 3/8" / GZ BSP 1/4"</b><br>Indeks: MW-2152005 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 7,43 zł(9,14 zł)<br>+10szt 6,37 zł(7,84 zł)     |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 3/8" / GZ BSP 3/8"</b><br>Indeks: MW-2152006 | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 12,25 zł(15,07 zł)<br>+10szt 10,50 zł(12,92 zł) |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/2" / GZ BSP 3/8"</b><br>Indeks: MW-2152007 | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 13,14 zł(16,16 zł)<br>+10szt 11,26 zł(13,85 zł) |
| <b>Adaptor A5/Z, GW BSP 1/2" / GZ BSP 1/2"</b><br>Indeks: MW-2152008 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 18,40 zł(22,63 zł)<br>+10szt 15,77 zł(19,40 zł) |