



## Adaptor z obustronnym gwintem zewnętrznym BSP i NPT, stal nierdzewna, typ DN

Adaptor sześciokątny DN z obustronnym gwintem zewnętrznym BSP oraz NPT przeznaczony jest do łączenia przewodów (węży z końcówkami) i elementów instalacji przemysłowych o ciśnieniach roboczych do kilkudziesięciu bar. Dla bardzo agresywnych substancji chemicznych dostępne złącza pokryte warstwą odporną chemicznie wykładziną z fluoropolimeru ECTFE, oraz wykładziną w wersji przewodzącej CF-ECTFE ( $R < 106 \Omega$ ). W zależności od rozmiaru, materiału wykonania oraz producenta, złącza posiadają różne kształty kołnierza pod klucz. Materiał: stal AISI 316.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Adaptor DN GZ 1/2" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410050050120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 96,35 zł (118,51 zł) +10szt 85,02 zł (104,57 zł)
<b>Adaptor DN GZ 3/4" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410075075120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 107,06 zł (131,68 zł) +10szt 94,46 zł (116,19 zł)
<b>Adaptor DN GZ 1" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410100100120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 123,43 zł (151,82 zł) +10szt 108,91 zł (133,96 zł)
<b>Adaptor DN GZ 1.1/4" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410125125120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 163,10 zł (200,61 zł) +10szt 143,92 zł (177,02 zł)
<b>Adaptor DN GZ 1.1/2" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410150150120	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 218,52 zł (268,78 zł) +10szt 192,81 zł (237,16 zł)
<b>Adaptor DN GZ 2" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410200200120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 251,90 zł (309,84 zł) +10szt 222,26 zł (273,38 zł)
<b>Adaptor DN GZ 2.1/2" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410250250120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Adaptor DN GZ 3" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410300300120	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 454,68 zł (559,26 zł) +10szt 401,19 zł (493,46 zł)
<b>Adaptor DN GZ 4" BSP, stal AISI 316</b> Indeks: RS-410400400120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 857,09 zł (1 054,22 zł) +10szt 756,25 zł (930,19 zł)