



Adaptor (mufa) z gwintem wewnętrznym, stal AISI 316, typ DM

Adaptor sześciokątny DM z gwintem wewnętrznym BSP przeznaczony jest do łączenia przewodów (węży z końcówkami) i elementów instalacji przemysłowych o ciśnieniach roboczych do kilkudziesięciu bar. Stosowany do wszelkiego rodzaju mediów: wody, powietrza, substancji chemicznych, produktów petrochemicznych. W zależności od rozmiaru, materiału wykonania oraz producenta, złącza posiadają różne kształty kołnierza pod klucz. Materiał: stal AISI 316. Uszczelnienie: uszczelka płaska (PTFE).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Mufa DM GW 1/4" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700025025120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 1/2" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700050050120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 3/4" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700075075120	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 238,84 zł (293,77 zł) +10szt 199,04 zł (244,82 zł)
Mufa DM GW 1" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700100100120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 1.1/4" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700125125120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 1.1/2" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700150150120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 2" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700200200120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 2.1/2" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700250250120	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Mufa DM GW 3" BSP, stal AISI 316 Indeks: RS-700300300120	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 174,77 zł (214,97 zł)