



## Mufa z gwintem wewnętrznym BSP, stal nierdzewna, typ 62300

Mufa ze stali nierdzewnej typ 62300 z gwintem wewnętrznym BSP. Materiał: stali AISI 316L. Temperatura pracy: od -20°C do +225°C. Ciśnienie robocze: 140 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Mufa GW 1/8" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62300-02	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 15,88 zł (19,53 zł) +10szt 14,12 zł (17,37 zł)
<b>Mufa GW 1/4" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62300-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 22,41 zł (27,56 zł) +10szt 19,92 zł (24,50 zł)
<b>Mufa GW 3/8" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62300-06	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 31,73 zł (39,03 zł) +10szt 28,20 zł (34,69 zł)
<b>Mufa GW 1/2" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62300-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 51,36 zł (63,17 zł) +10szt 45,66 zł (56,16 zł)
<b>Mufa GW 3/4" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62300-12	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 76,79 zł (94,45 zł) +10szt 68,26 zł (83,96 zł)