



## Trójnik z gwintem wewnętrznym BSP, stal nierdzewna, typ 62400

Trójnik ze stali nierdzewnej typ 62400 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>Trójnik 3 x GW 1/8" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62400-02	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 77,10 zł (94,83 zł) +10szt 68,54 zł (84,30 zł)
<b>Trójnik 3 x GW 1/4" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62400-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 108,08 zł (132,94 zł) +10szt 96,07 zł (118,17 zł)
<b>Trójnik 3 x GW 3/8" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62400-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 140,04 zł (172,25 zł) +10szt 124,48 zł (153,11 zł)
<b>Trójnik 3 x GW 1/2" BSP, AISI 316L</b> Indeks: AI-62400-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 172,51 zł (212,19 zł) +10szt 153,34 zł (188,61 zł)