



Końcówka do węża, z gwintem zewnętrznym BSP, mosiądz

Końcówka do węża o średnicy wewnętrznej 9 mm, 13 mm lub 19 mm, z gwintem zewnętrznym BSP. Stosowana w przemyśle do chłodzenia form wtryskowych i odlewniczych części z tworzyw sztucznych, aluminium, mosiądzu i stopów cynku. Ciśnienie robocze: 25 bar. Materiał: mosiądz. Temperatura pracy: od -20°C do +200°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Końcówka do węża 9 mm, GZ 1/8" BSP, mosiądz Indeks: FW-SHE10	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 2,03 zł (2,50 zł) +10szt 1,79 zł (2,20 zł)
Końcówka do węża 13 mm, GZ 1/4" BSP, mosiądz Indeks: FW-SHE13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 3,49 zł (4,29 zł) +10szt 3,08 zł (3,79 zł)
Końcówka do węża 13 mm, GZ 3/8" BSP, mosiądz Indeks: FW-SHE17	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 3,97 zł (4,88 zł) +10szt 3,50 zł (4,31 zł)
Końcówka do węża 19 mm, GZ 1/2" BSP, mosiądz Indeks: FW-SHE21	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 14,23 zł (17,50 zł) +10szt 12,56 zł (15,45 zł)
Końcówka do węża 19 mm, GZ 3/4" BSP, mosiądz Indeks: FW-SHE26	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 17,81 zł (21,91 zł) +10szt 15,72 zł (19,34 zł)