



## Redukcja gwintu metrycznego zewnętrznego na wewnętrzny, mosiądz

Redukcja gwintu zewnętrznego i wewnętrznego metrycznego. 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)
<b>Redukcja GZ M14x1,5 / GW M10x1, mosiądz</b> Indeks: FW-RD14-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 2,90 zł (3,57 zł) +10szt 2,56 zł (3,15 zł)
<b>Redukcja GZ M18x1,5 / GW M14x1,5, mosiądz</b> Indeks: FW-RD18-14	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 3,78 zł (4,65 zł) +10szt 3,33 zł (4,10 zł)
<b>Redukcja GZ M24x1,5 / GW M16x1,5, mosiądz</b> Indeks: FW-RD24-16	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 11,13 zł (13,69 zł) +10szt 9,82 zł (12,08 zł)