

Dławik spustu MWDSE z GZ, mosiądz



Dławik spustu MWDSE z gwintem zewnętrznym stosowany w układach sprężonego powietrza w celu obniżenia natężenia hałasu. Materiał: mosiądz niklowany. Temperatura pracy: od -10°C do +80°C. Ciśnienie robocze: 12 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Dławik spustu MW DSE, mosiądz niklowany, GZ BSP 1/8" Indeks: MW-W0970520031	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 18,95 zł (23,31 zł) +3szt 16,99 zł (20,90 zł)
Dławik spustu MW DSE, mosiądz niklowany, GZ BSP 1/4" Indeks: MW-W0970520032	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 21,88 zł (26,91 zł) +3szt 19,61 zł (24,12 zł)