

## 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)
<b>Dławik spustu MW DSE, mosiądz niklowany, GZ BSP 1/8"</b> Indeks: MW-W0970520031	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 16,85 zł (20,73 zł)
<b>Dławik spustu MW DSE, mosiądz niklowany, GZ BSP 1/4"</b> Indeks: MW-W0970520032	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 19,45 zł (23,92 zł)