



Miniaturowy zawór redukcyjny RML (przewód - gwint)

Miniaturowy zawór redukcyjny typu RML (złącze wtykowe na wejściu i przyłącze gwintowe z o-ringiem na wyjściu) przeznaczony do zredukowania wyższego ciśnienia do niższego ciśnienia za zaworem. Zakres ciśnienia wyjściowego: 1 ÷ 8 bar. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -20°C do +60°C. Medium: filtrowane sprężone powietrze, olejone lub nie olejone.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór redukcyjny RML, wąż 6 mm - GZ BSP 1/8" (wylot) Indeks: MW-9061508	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 116,30 zł (143,05 zł) +3szt 104,06 zł (127,99 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 6 mm - GZ BSP 1/4" (wylot) Indeks: MW-9061509	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 119,29 zł (146,73 zł) +3szt 106,74 zł (131,29 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 1/8" (wylot) Indeks: MW-9061510	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 124,68 zł (153,36 zł) +3szt 111,56 zł (137,22 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 1/4" (wylot) Indeks: MW-9061511	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 127,81 zł (157,21 zł) +3szt 114,35 zł (140,65 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 3/8" (wylot) Indeks: MW-9061512	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 136,32 zł (167,67 zł) +3szt 121,97 zł (150,02 zł)