



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, olejne 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 121,22 zł(149,10 zł) +3szt 109,10 zł(134,19 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 6 mm - GZ BSP 1/4" (wylot) Indeks: MW-9061509	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 124,33 zł(152,93 zł) +3szt 111,89 zł(137,62 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 1/8" (wylot) Indeks: MW-9061510	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 129,95 zł(159,84 zł) +3szt 116,95 zł(143,85 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 1/4" (wylot) Indeks: MW-9061511	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 133,19 zł(163,82 zł) +3szt 119,87 zł(147,44 zł)
Zawór redukcyjny RML, wąż 8 mm - GZ BSP 3/8" (wylot) Indeks: MW-9061512	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 142,08 zł(174,76 zł) +3szt 127,88 zł(157,29 zł)