



## Zawór redukcyjny do sprężonego powietrza REG 100 - 200 - 300, bez płyt końcowych, seria SKILLAIR®

Zawór redukcyjny REG, seria SKILLAIR®, bez płyt końcowych, służy do regulacji ciśnienia roboczego, zapewniając poprawną pracę urządzenia. Rozmiar: 100, 200, 300. Zakres ciśnienia wyjściowego: 0÷2, 0÷4, 0÷8, 0÷12 bar. Ciśnienie zasilające: do 15 bar (13 bar - seria 300). Temperatura pracy: do +50°C. Przyłącze: GW BSP 1/4" ÷ 1". Przyłącze manometru: GW BSP 1/8". Przepływ: 1600 l/min - rozmiar 100, 3500 l/min - rozmiar 200, 7000 l/min - rozmiar 300 (przy ciśnieniu wejściowym 6 bar  $\Delta p = 1$  bar).

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                      |
|--|-----------------------------|------------------|--|
| <b>Zawór redukcyjny REG 100 02 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3202001A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 145,01 zł(178,36 zł)<br>+3szt 129,75 zł(159,59 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 100 04 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3202002A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 145,01 zł(178,36 zł)<br>+3szt 129,75 zł(159,59 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 100 08 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3202003A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 145,01 zł(178,36 zł)<br>+3szt 129,75 zł(159,59 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 100 012 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3202004A | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 145,01 zł(178,36 zł)<br>+3szt 129,75 zł(159,59 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 200 02 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3402001A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 193,16 zł(237,59 zł)<br>+3szt 172,83 zł(212,58 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 200 04 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3402002A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 193,16 zł(237,59 zł)<br>+3szt 172,83 zł(212,58 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 200 08 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3402003A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 193,16 zł(237,59 zł)<br>+3szt 172,83 zł(212,58 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 200 012 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3402004A | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 193,16 zł(237,59 zł)<br>+3szt 172,83 zł(212,58 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 300 02 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-4402000A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 278,50 zł(342,56 zł)<br>+3szt 249,18 zł(306,49 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 300 04 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-4402001A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 278,50 zł(342,56 zł)<br>+3szt 249,18 zł(306,49 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 300 08 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-4402002A  | Magazyn zewnętrzny          | Wysyłka do 7 dni | +1szt 278,50 zł(342,56 zł)<br>+3szt 249,18 zł(306,49 zł) |
| <b>Zawór redukcyjny REG 300 012 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-4402003A | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1szt 278,50 zł(342,56 zł)<br>+3szt 249,18 zł(306,49 zł) |