



Zawór Flip-Flop 5/2 G 1/4 (pilot G 1/8)



**Numer artykułu SKU:
VLL514**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały:

Korpus: aluminium anodowane, części wewnętrzne: aluminium, mosiądz i stal nierdzewna, uszczelki: NBR

Przyłącze sterowania: G 1/8"

Minimalny czas podawania sygnału sterującego: 10 ms

Przepływ: 1100 l/min

Zakres temperatur: -10°C do +60°C

Ciśnienie robocze: 2 do 10 bar (ciśnienie sterujące 3 do 10 bar)

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane suche lub smarowane

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|--------|
| Waga | 0,6 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| min. czas trwania sygnału | 10 ms |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | VLL514 |
| EAN-13 | 4050571722586 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:28