



## Elektrozawór normalnie zamknięty, typ VCF

Dwudrożny elektrozawór VCF przeznaczony do wysokociśnieniowych instalacji hydraulicznych. Wariant normalnie zamknięty (NC). Zawór wyposażony jest w otwory montażowe (widoczne na zdjęciu). Wtyczki do zamówienia osobno. Materiał: aluminium (korpus), stal ocynkowana (zawór). Uszczelnienie: NBR. Stopień ochrony: IP65. Ciśnienie robocze: 250 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/8" BSP, 24V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF06-NC-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 265,16 zł (326,15 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/8" BSP, 12V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF06-NC-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 277,75 zł (341,63 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 1/2" BSP, 12V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF08-NC-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 363,00 zł (446,49 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 1/2" BSP, 24V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF08-NC-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 362,90 zł (446,37 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/4" BSP, 12V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF12-NC-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 491,30 zł (604,30 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/4" BSP, 24V DC, normalnie zamknięty</b> Indeks: DC-VCF12-NC-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 491,30 zł (604,30 zł)