



Zawór przełączający 3 drogowy normalnie zamknięty, D3V

Zawór przełączający 3 drogowy, normalnie zamknięty, stosowany w układach hydraulicznych do sterowania kierunkiem przepływu cieczy roboczej. Sterowanie realizowane jest za pomocą dźwigni ręcznej. Materiał: odlew z żelaza (korpus), stal utwardzana (trzcień). Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór przełączający 3 drogowy GW 1/4", normalnie zamknięty Indeks: DC-D3VB-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 151,63 zł (186,50 zł)
Zawór przełączający 3 drogowy GW 3/8", normalnie zamknięty Indeks: DC-D3VB-06	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 151,65 zł (186,53 zł)
Zawór przełączający 3 drogowy GW 1/2", normalnie zamknięty Indeks: DC-D3VB-08	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 194,97 zł (239,81 zł)
Zawór przełączający 3 drogowy GW 3/4", normalnie zamknięty Indeks: DC-D3VB-12	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 211,20 zł (259,78 zł)
Zawór przełączający 3 drogowy GW 1", normalnie zamknięty Indeks: DC-D3VB-16	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 292,42 zł (359,68 zł)