



Przełącznik obiegu, typ VSF

Zawór VSF doprowadza olej hydrauliczny od przyłącza P1 lub P2 do przyłącza U. Źródłem zasilania jest przyłącze o wyższym ciśnieniu oleju (drugie przyłącze P1 lub P2 jest automatycznie blokowane za pomocą ruchomej kulki). Zawory wyposażone są w otwory montażowe. Materiał: stal ocynkowana (korpus), stal ocynkowana (zawór). Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Przełącznik obiegu VSF, GW 1/4" BSP Indeks: DC-VSF-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 32,41 zł (39,86 zł)
Przełącznik obiegu VSF, GW 3/8" BSP Indeks: DC-VSF-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 53,04 zł (65,24 zł)
Przełącznik obiegu VSF, GW 1/2" BSP Indeks: DC-VSF-08	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 96,01 zł (118,09 zł)
Przełącznik obiegu VSF, GW 3/4" BSP Indeks: DC-VSF-12	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 364,24 zł (448,02 zł)
Przełącznik obiegu VSF, GW 1" BSP Indeks: DC-VSF-16	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 522,01 zł (642,07 zł)