



## Zawór dławiący stosowany w układach hydraulicznych, typ FPSB

Zawór dławiący nastawny typu FPSB stosowany w układach hydraulicznych jako element sterujący natężeniem przepływu. Regulacja przepływu realizowana jest za pomocą pokrętła. Dopuszczalny kierunek przepływu: A → A1, A1 → A. Materiał: stal węglowa, ocynkowana (korpus), stal (pokrętło). Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Zawór dławiący FPSB GW 1/4"</b> Indeks: DC-FPSB-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 142,88 zł (175,74 zł)
<b>Zawór dławiący FPSB GW 3/8"</b> Indeks: DC-FPSB-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 158,63 zł (195,11 zł)
<b>Zawór dławiący FPSB GW 1/2"</b> Indeks: DC-FPSB-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 173,04 zł (212,84 zł)