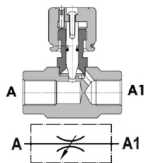


Zawór dławiący stosowany w układach hydraulicznych, typ FPSB



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) |
|--|---------------|------------------|-----------------------------|
| Zawór dławiący FPSB GW 1/4" Indeks: DC-FPSB-04 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 142,88 zł (175,74 zł) |
| Zawór dławiący FPSB GW 3/8" Indeks: DC-FPSB-06 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 158,63 zł (195,11 zł) |
| Zawór dławiący FPSB GW 1/2" Indeks: DC-FPSB-08 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 173,04 zł (212,84 zł) |