

Dane aktualne na dzień: 17-05-2026 11:51

Link do produktu: <https://utih.pl/zawor-dlawiacy-wrfb-90-14bsp-warynski-p-29759.html>



Zawór dławiący WRFB 90 1/4\"BSP WARYŃSKI

Cena	96,00 zł
Numer katalogowy	WRFB-1/4BSP
Kod producenta	WRFB-1/4BSP
Kod EAN	5902287046861
Numery katalogowe zamienników	C056-V0584
Numer katalogowy oryginału	85036015
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.29
Numer katalogowy części	WRFB-1/4BSP
EAN (GTIN)	5902287046861

Opis produktu

Zawór dławiący WRFB 90 1/4\"BSP Waryński



- Długość: 50 mm
- Gwint: Wewnętrzny 1/4"
- Opakowanie zbiorcze: 1szt
- Rodzaj: Zawór dławiący
- Stożek - gwint: BSP
- Max.ciśnienie pracy: 35,0 Mpa / 350 bar
- Temperatura pracy: od -20°C do +100°C
- Max.przepływ: 12 L/min
- Wysokość max: 73 mm
- Szerokość max: 30 mm
- Materiał: Stal (korpus); Aluminium (pokrętło)



Zawór dławiący WRFB 90 z gwintem wewnętrznym 1/4\"BSP Waryński. Zadaniem zaworów dławiących jest oddziaływanie na wartość strumienia cieczy roboczej dostarczanej do odbiornika. Dzięki regulacji/zmianie natężenia przepływu oleju steruje się np. prędkością roboczą siłowników hydraulicznych lub silników hydraulicznych, które są zasilane pompą hydrauliczną o stałej wydajności. Dławienie działa w obu kierunkach przepływu. Powtarzalność ustawienia można sprawdzić na skali umieszczonej na pokrętle. Strumień objętości zależy od różnicy ciśnień i od lepkości oleju hydraulicznego. Zaprojektowane są zgodnie z wymogami wymiarowymi i jakościowymi, które określają szczegółowo charakterystykę pracy i wymiary. Dzięki mocnej konstrukcji nadają się do zastosowań podczas trudnych warunków pracy w maszynach rolniczych i budowlanych.

