

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/regulator-cisnienia-paliwa-aeromotive-a1000-carbureted-bypass-2-port-are-13204-p-1964.html>



Regulator ciśnienia paliwa Aeromotive A1000 Carbureted Bypass - 2-Port ARE 13204

Cena brutto	1 149,00 zł
Cena netto	934,15 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331040908
Kod producenta	USA-ARE-13204

Opis produktu

Regulator ciśnienia paliwa Aeromotive A1000 Carbureted Bypass - 2-Port ARE 13204 USA-ARE-13204 P/N 13204: A1000 Regulator ciśnienia paliwa - gaźnik Regulator zwrotny A1000 został zaprojektowany do pracy z naszą pompą paliwową A1000 lub pompami EFI podobnego typu w układach gaźnikowych. Regulator ten jest idealny do silników wolnossących lub z doładowaniem. Ciśnienie regulowane w zakresie 0.21-1.03 bar (3-15 PSI). 1x wlot ORB-10 i 1x powrót ORB-08. P/N 13204 posiada 2 przyłącze wylotowe ORB-06 i gniazdo wskaźnika 1/8' NPT. Ciśnienie paliwa wzrasta w stosunku 1:1 w odniesieniu do doładowania. Odpowiednia konstrukcja zapewnia doskonały, dynamiczny system dostarczania paliwa. Idealny do przechodzenia od wtrysku paliwa na gaźnik (wykorzystując standardową pompę w zbiorniku). Ten produkt nie jest przeznaczony do sprzedaży lub stosowania w pojazdach z kontrolowaną emisją spalin, chyba że jest używany jako bezpośredni zamiennik odpowiadający specyfikacji OEM. Przeróbka EFI będzie wymagała przewodu powrotnego większego niż fabryczny by zapewnić odpowiednią kontrolę niskiego ciśnienia. Uwaga: Wymaga przewodu powrotnego AN-08 od dołu regulatora do góry zbiornika paliwa.