

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-jednokierunkowy-zawor-zwrotny-zestaw-an10-radium-engineering-p-3080.html>



## UNIWERSALNY JEDNOKIERUNKOWY ZAWÓR ZWROTNY ZESTAW AN10 RADIUM ENGINEERING

Cena brutto	<b>338,99 zł</b>
Cena netto	<b>275,60 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331171176</b>
Kod producenta	<b>USA-RAD-20-0534-10</b>

### Opis produktu

Jednokierunkowy zawór zwrotny umożliwia przepływ tylko w jednym kierunku. Uniwersalny zawór zwrotny Radium Engineering ma lekki korpus z anodowanego aluminium z uszczelkami wykonanymi z Vitonu i osprzętem ze stali nierdzewnej. Aerodynamiczny kształt wewnętrznego tłoka gwarantuje gładki strumień laminarny. Żeńskie porty -AN mogą być łączone męskimi gwintami stożkowymi i/lub złączkami męskimi ORB (pierścienie O-ring). Kierunek przepływu jest wygrawerowany laserowo z boku części. Zawór zwrotny jest kompatybilny z wieloma cieczami, w tym benzyną, etanolem, metanolem, olejem napędowym, wodą, płynem chłodzącym, olejem itp. SPECYFIKACJA: Uszczelnienie korpusu: Viton Uszczelka tłoka: Viton Osprzęt: stal nierdzewna Materiał sprężyny: stal nierdzewna Materiał tłoka: Stal nierdzewna Materiał korpusu: anodowane aluminium Typ zaworu zwrotnego: Tłok sprężynowy Duży sześciokąt: 30 mm (lub 1-3/16") Długość bez adapterów: 1,72 "(43,6 mm) Maksymalne ciśnienie robocze: 1000 + psi @ 70F Ciśnienie podtrzymania przepływu wstecznego: 1000 + psi @ 70F W swojej podstawowej formie bez łączników adaptera, uniwersalny zawór zwrotny wykorzystuje męski wylot AN-10 i żeński wlot AN-8. UWAGA! Zestaw AN-10 zawiera korpus zaworu zwrotnego 20-0534, ale dodaje wszystkie niezbędne złączki adaptera, aby przekształcić zarówno wlot, jak i wylot na męski i/lub żeński AN-10.