

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/sygnalizator-poziomu-paliwa-i-wskaznik-diagnostyczny-radium-engineering-p-3076.html>



SYGNALIZATOR POZIOMU PALIWA I WSKAŹNIK DIAGNOSTYCZNY RADIUM ENGINEERING

Cena brutto	599,00 zł
Cena netto	486,99 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331171166
Kod producenta	USA-RAD-20-0519

Opis produktu

Wskaźnik jest kompatybilny tylko z produktami Radium Multi-Pump Fuel Surge Tanks (MPFST)) i Radium Fuel Cell Surge Tanks (FCST). Oba te produkty mają specjalnie wykonane porty, które są oznaczone jako "Level Switch". Czujnik poziomu paliwa 1/8" NPT powinien być zainstalowany wewnątrz zbiornika. Gdy poziom paliwa spada, sygnał może zostać wysłany do jednostki, takiej jak wskaźnik zamontowany na desce rozdzielczej lub programowalne wejście ECU. Przełącznik poziomu jest wykonany z odpornej na korozję stali nierdzewnej kompatybilnej ze wszystkimi rodzajami paliwa. Zawiera przelotki o długości 24 cali (około 61 cm). UWAGI: -Przed montażem sprawdź kierunek sygnału na stole probierczym. -Biegunowość przełącznika można łatwo odwrócić, usuwając klips E i obracając pływak. -Do instalacji wymagany jest gwintowany port 1/8" NPT. -Zawsze nakładaj uszczelniacz do gwintów PTFE na stożkowe gwinty rurowe. -Po uruchomieniu przełącznika poziomu paliwa sygnał jest wysyłany bezpośrednio do diody LED. -Wskaźnik może być używany do diagnozowania potencjalnego problemu z paliwem. Instruction PDF