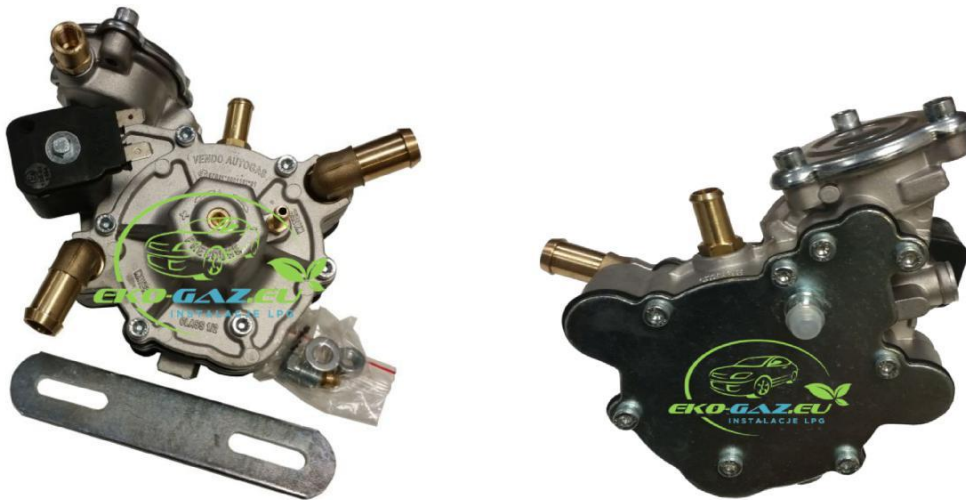


VENDO 150KM

reduktor / parownik do instalacji sekwencyjnych



przeznaczenie:

Reduktory (parowniki) są przeznaczone do zmiany stanu gazu płynnego w fazę gazową oraz jednoczesnego utrzymywania stałego ciśnienia rozprężonego gazu względem podciśnienia w kolektorze ssącym pojazdu, w szerokim zakresie i dynamice obciążeń.

parametry techniczne:

typ produktu - reduktor sekwencyjnego wtrysku
LPG materiał wykonania - odlew aluminiowy korpus
waga - 1,55 kg
rozmiary - 120x125x105 mm
ciśnienie maksymalne - 3 MPa (30 bar)
ciśnienie wylotowe - regulowane w zakresie od 90 do 180 kPa
napięcie cewki - 12 V DC
moc cewki - 17 W
złącze cewki - wsuwki (amp na życzenie)
wejście gazu - M10x1 rurka \varnothing 6mm
wyjście gazu - \varnothing 12mm
wejście/wyjście do układu chłodzenia - \varnothing 16mm
moc silnika - do 110 kW
temperatura pracy* - $-20^{\circ}\text{C}/+120^{\circ}\text{C}$
* $T > -10^{\circ}\text{C}$; niższe temperatury zmniejszają wydajność reduktora

skład zestawu:

- reduktor VENDO 150KM - 1szt.
- uchwyt montażowy - 1szt.
- akcesoria montażowe

informacje: tel. +48 539 399 435

E-mail: zamowienia@eko-gaz.eu

EKO GAZ Sp. z o.o. - 03-523 Warszawa ul. Lidzka 5