

GRAF
OIL & GAS DIVISION

CNG



Dystrybutor DNG produkcji firmy GRAF może obsługiwać zarówno prywatne jak i publiczne stacje zasilające pojazdy gazem naturalnym (CNG). Tankować z niego można pojazdy małe, średnie oraz duże. Dystrybutor może być zainstalowany w dowolnej lokalizacji i nie wymaga dodatkowej ochrony. Dystrybutor może być podłączony do większości powszechnie stosowanych i dostępnych systemów i przedpłaty lub zapłaty po tankowaniu.

Dystrybutor DNG skonstruowano w oparciu o mikroprocesory najnowszej generacji. Wyposażony jest w ciekłokrystaliczny wyświetlacz (LCD), biały lub opcjonalnie, czerwony o wysokiej widoczności.

Dystrybutory są budowane i testowane zgodnie z Europejskimi Standardami i spełniają dyrektywy normy ATEX oraz zalecenia OIML. Dystrybutor może być również zbudowany według innej normy, w zależności od wymogów obowiązujących w danym kraju.



CNG DISPENSER

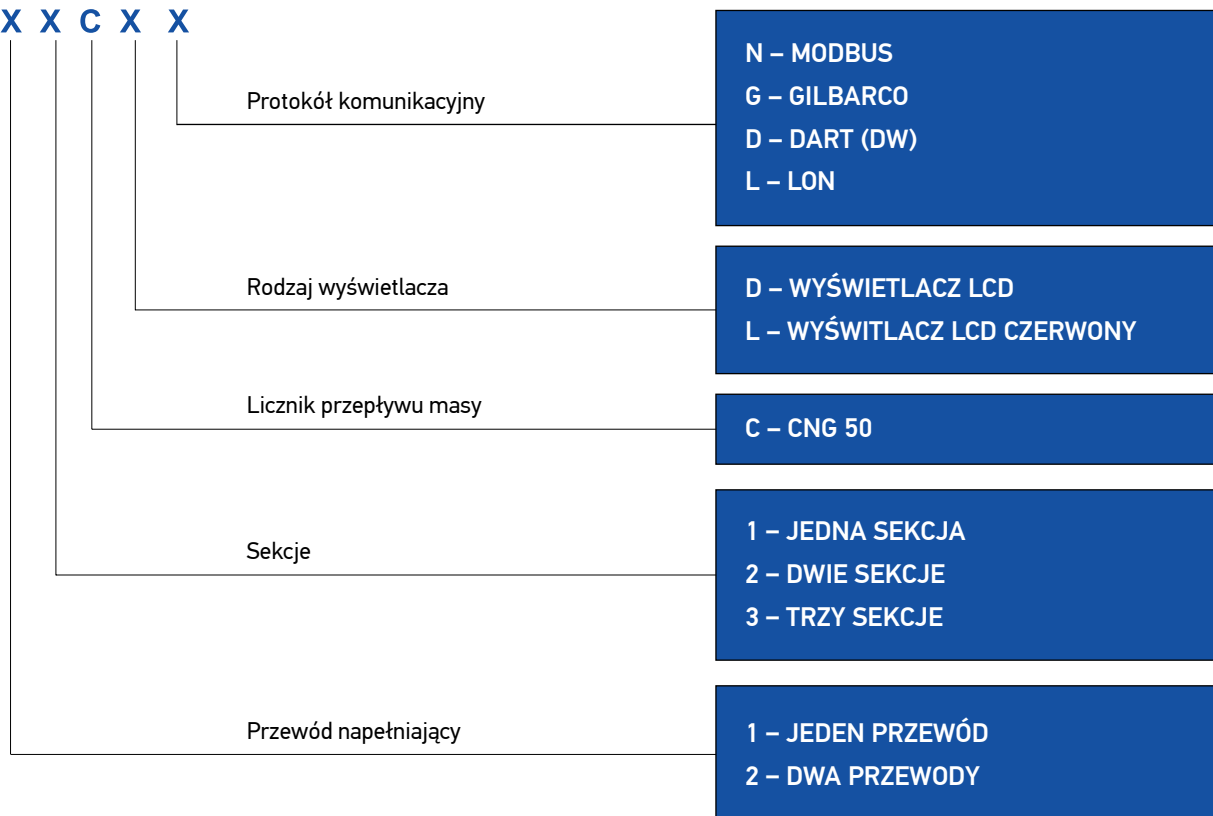
DNG SERIES

PODSTAWOWE DANE

Zastosowanie	Samochody osobowe i ciężarowe
Rodzaj gazu	Gaz ziemny o gęstości 0,65 do 0,87 kg/m ³
Temperatura pracy	-25 do 55°C (inny zakres na życzenie)
Ciśnienie nominalne	220 bar
Ciśnienie maksymalne	250 bar
Dokładność	±0,5%
Zasilanie	230 V ±15%; 50-60 Hz
Zasilanie powietrzem	Suuche powietrze, ciśnienie 6-12 bar
Nominalny przepływ	25 kg/min
Maksymalny przepływ	60 kg/min

KODY KONFIGURACYJNE

DNG X X C X X



DOSTĘPNE OPCJE

Obudowa ze stali węglowej, malowana lub AISI 304
Kolor: możliwość wyboru koloru na życzenie
Możliwość zmiany ceny na wyświetlaczu dystrybutora
Regulator ciśnienia (wbudowany)
Bezpośredni zawór bez zasilania powietrzem
Możliwość wyboru końcówki napełniającej
Wewnętrzne złącza i przewody zgodne z AISI 316



ASF
 ul. Centralna 7, 95-030 Starowa Góra
 tel./fax 42 280 92 08, tel. 609 407 470
<http://www.asf.net.pl>, e-mail: biuro@asf.net.pl

Biuro i serwis:
 Pabianicka 119/131, 93-490 Łódź