



POPULAR Line

Sada sekvenčního vstřikování plynu **OMVL** pro 4 válcové motory.

Kompletní systémy vstřikování plynu, které patří do skupiny výrobků **vyšší technické úrovně za přijatelnou cenu.**

OBJEDNACÍ KÓD SADY 900988

(Náhrada: Řídící jednotka Stella POLARE.)

OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	CENA SADY
	Řídící jednotka OMVL DREAM XXI E <i>(výrobek italské firmy A.E.B. s.p.a.)</i>	
	Reduktor CPR s výkonem do 150 HP	
	Vstřikovače 4 sekční - OMVL DREAM	
	Otočný filtr plynné fáze, na jedno použití, 12x12 mm	
	Snímač teploty reduktoru 4K7	

Bližší informace na www.shonass.cz

Cena je uvedena bez DPH



Výrobce A.E.B. s.p.a. Itálie

Nejnovější sekvenční vstřikování plynu značky OMVL, které patří do skupiny výrobků vysoké technické úrovně za přijatelnou cenu. **DREAM XXI E** je určena pro vozy se 2, 3 a 4 válcovými motory, se vstřikováním paliva multipoint turbo nebo bez něj a s výkonem od 20 do 200HP.

Výhody řídicí jednotky DREAM XXI E:

- Jednoduchá montáž a zapojení
- Wireles connection - bezdrátové spojení s PC
- Patentem chráněný systém emulace benzínových vstřikovačů (AEB)
- Ochrana motoru proti provozu na chudou směs
- Snímání potřebných signálů ze vstřikovače



Vybavena všemi potřebnými senzory:

- Snímač teploty reduktoru
- Sdružený snímač tlaku a teploty plynu
- Snímač zatížení motoru (MAP)

Výrobce OMVL Itálie

Reduktor CPR značky **OMVL** patří do produktů **POPULAR Line** a je určen pro plynové instalace **IV. generace**. Vyznačuje se dobrými parametry práce. Tlak i teplota odpařovaného plynu jsou stále v celém průběhu zatížení motoru. Má příznivý poměr kvalita-cena.

Technické parametry:

- Výkon do 150 koní
- Pracovní tlak 0,95 - 1,2 bar
- Maximální vstupní tlak 2,5 bar
- Maximální výstupní tlak 2,2 bar
- Rozměry 175 x 115 x 90
- Váha - 1,85 kg



Výrobce OMVL Itálie

Vstřikovače **OMVL Dream** pro sekvenční vstřikování plynu umožňují v libovolné konfiguraci montáž pro 2,3,4 válcové motory.

Výhody vstřikovače OMVL Dream:

- Lehké provedení a kompaktní velikost
- Rychlá a snadná montáž vstřikovače
- Zvýšená odolnost proti nízkým teplotám a stabilní výkon díky sběrnici a vstřikovačům z plastu
- Univerzální a uzavřené elektrické konektory

Technické parametry:

- Pracovní tlak 0,5 - 2,0 bar
- Maximální pracovní tlak 3,0 bar
- Vstupní tryska o průměru 12 mm
- Teplotní rozsah -20 / +120 ° C
- Minimální doba vstřikování 3,3 ms ± 5%
- Odpor síly 3 ohm

