

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### СМАЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ:

КОНСИСТ. СМАЗКА  
МАКС. NLGI 2

## ИНЖЕКТОРЫ DL 1

Инжекторы DL 1 были разработаны для обеспечения смазки к точкам трения под действием давления в линии подачи.

Благодаря внешне регулируемой производительности, представляется возможным обеспечить подачу точного количества требуемой смазки во все точки смазывания.

Эти инжекторы поставляются со встроенными визуальными индикаторами уровня для контроля за его работой.

Инжектор снабжен клапанами, установленными на распределитель от 1 до 5 выходов.

Каждый DL 1 можно легко заменить или проконтролировать его функциональность без необходимости его демонтажа или разъединения трубопроводов.

Могут быть установлены в любом положении и использоваться с другими типами инжекторов производства компании Dropsa.

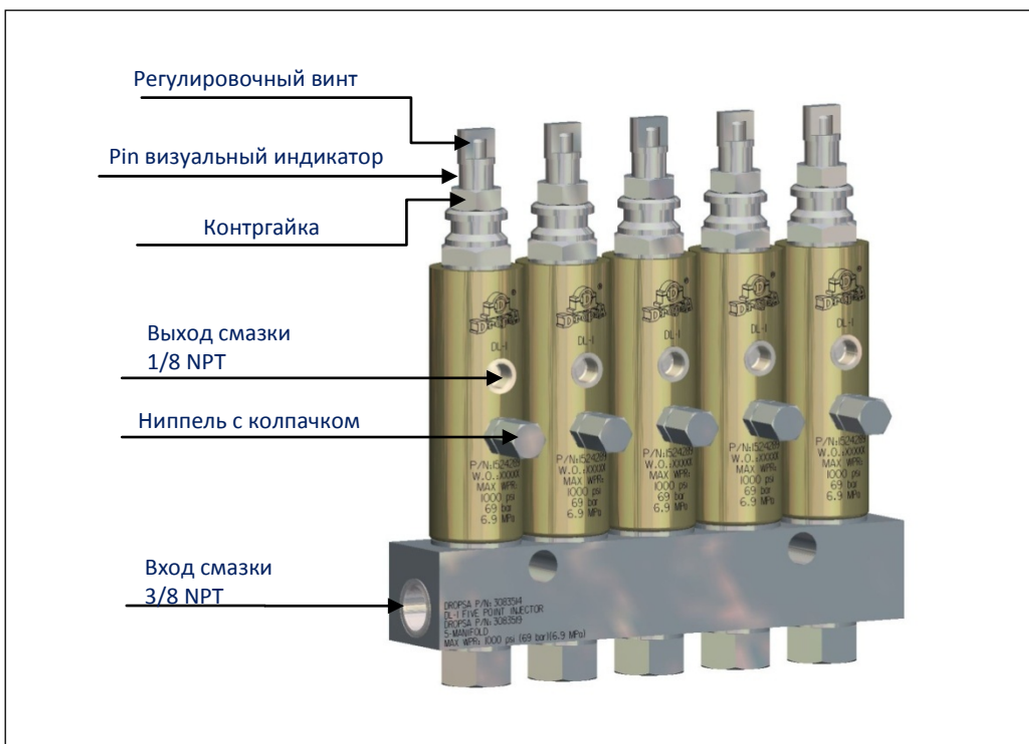


## ПРИМЕНЕНИЕ

- ВЕТРЯНЫЕ ТУРБИНЫ
- МОСТОВЫЕ КРАНЫ
- СТАНКИ
- КОНСЕРВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ЗЕМЛЕРОЙНО-ТРАНСПОРТНЫЕ МАШИНЫ

## ПРЕИМУЩЕСТ

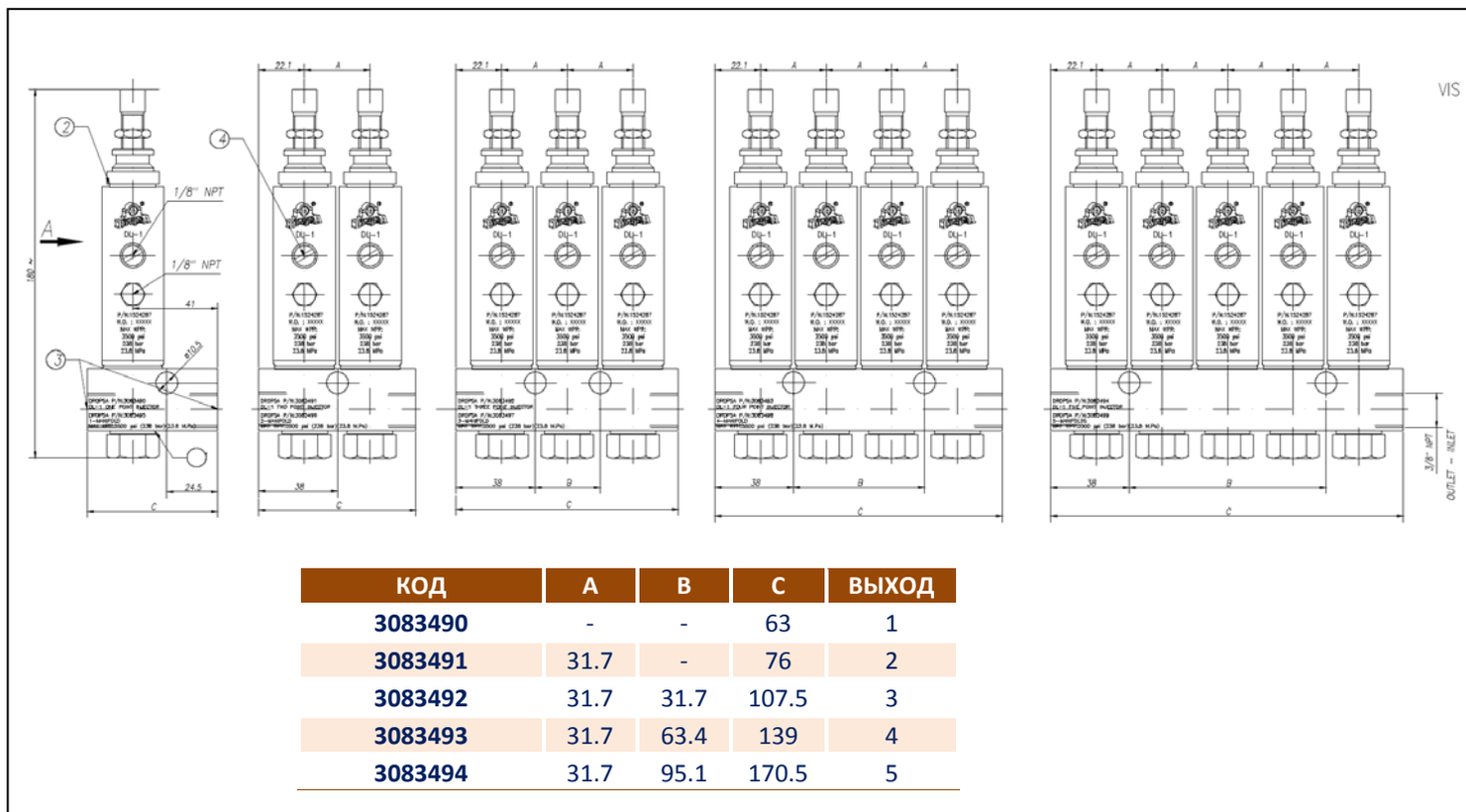
- МОДУЛЬНОСТЬ
- ПРОСТОТА В УСТАНОВКЕ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Смазочный материал	ПОТОК		Рабочее давление			
	Мин	Макс	Мин	Макс	Типичное	Перезарядка
Макс NLGI 2	0,13 cm <sup>3</sup> (0,008 cu.in.)	1,3 cm <sup>3</sup> (0,100 cu.in.)	130 бар (1850 psi)	250 бар (3500 psi)	172 бар (2500 psi)	41 бар (600 psi)

## DIMENSIONI



## ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЕ

ОПИСАНИЕ	ВЫХОДЫ	КОДЫ
DL1 - 1	1	3083490
DL1 - 2	2	3083491
DL1 - 3	3 КОНСИСТ. СМАЗКА	3083492
DL1 - 4	4	3083493
DL1 - 5	5	3083494

## ЗАПЧАСТИ

ОПИСАНИЕ	КОДЫ
Инжектор	1524287
Алюминиевый колпачок	3072572
Пластиковый колпачок и уплотнение	3132197
Ремонтный комплект инжектора	3132187

Для инфо: