

Насос-дозатор НДМ 315 (гидроруль)

Насос-дозатор НДМ 315 (гидроруль) моноблочный гидрообъемного рулевого управления для самоходной техники. Предназначен для изменения направления и величины расхода рабочей жидкости.

Насос-дозатор НДП 315 выпускается с номинальным рабочим объемом 315 см³. Основным ограничением для представленной техники является скорость передвижения равная не больше 40 км/ч

Наименование параметра	НДМ 80	НДМ 100	НДМ 125	НДМ 160	НДМ 250	НДМ 315	НДМ80 - У250	НДМ200 - У600	НДП 500
Номинальный рабочий объем, см ³ /об	80	100	125	160	250	315	80	200	500
Объемная подача, см ³ /об: - при работающем питающем насосе - при неработающем питающем насосе	80 80	100 100	125 125	160 160	250 250	315 315	240 80	600 200	500 500
Потребная подача питающего насоса, л/мин. при скорости вращения выходного вала п<100 об/мин.	8	10	12,5	16	25	32	25	65	50
Давление, МПа создаваемое в аварийном режиме при М= 120Нм	8,2	6,2	5,5	4,0	2,8	2,0	8,2	3,5	
L, ММ	155	158	163	169	185	196	155		
Масса, кг	8,2	8,4	8,85	9,12	10,2	10,95	8,25	9,6	8,3
Момент управления на приводном валу, Нм не более	5	5	5	5	5	5	5	5	4
Максимально допустимый момент на приводном валу, Нм	120	120	120	120	120	120	120	120	160

Вид **насоса-дозатора НДМ 315** в наше время интенсивно применяется в системах по управлению тракторов, строительной и дорожной технике, также в иных типах спец оборудования.

Приобрести **Насос-дозатор НДМ 315 (гидроруль)** можно прямо на сайте [MGP](http://MGP.ru). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74).