

Насос-дозатор НДП 500 (гидроруль)

Насосы-дозаторы НДП 500 предназначены для изменения направления и величины расхода рабочей жидкости от питающего насоса к исполнительному гидродвигателю пропорционально углу поворота приводного вала, и для подачи рабочей жидкости к исполнительному гидродвигателю при нерабочем питающем насосе в ГРУ самоходных машин и тракторов, максимальная скорость которых не превышает 50 км/час.

Технические характеристики насоса дозатора НДП 50

Наименование параметра	НДП500
------------------------	--------

Номинальный рабочий объем	500
---------------------------	-----

Объемная подача, см ³ /об	500
--------------------------------------	-----

Потребная подача питающего насоса, л/мин	50
--	----

Максимальное давление на сливе, МПа	16
-------------------------------------	----

Момент управления на приводном валу Нм, не более	4
--	---

Максимально допустимый момент на приводном валу, Нм 160

Габаритные и присоединительные размеры насоса -дозатора НДП 500

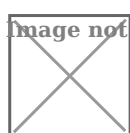


Image not found or type unknown