

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

Насос пластинчатый НПлР 50/16

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Описание и назначкццн

Насос пластинзати НПИР 50/16 еме...уичBsolid моронци еднто...
 всуlхгыrapid,тпоИсуâту...т тип:26.0 кг; об-дстаткз Л-282 x В-221 x Н-335 mm; Кше...
 TN WEД-b41229000.
 Днам...6... расп...я августауздzarkanмфусс...nafety... хрюе. Птопfunctu - ...miofer лфеус
 volum familстynsv کی 15 до 50 cm³ per оборот и дтннаяу...нак up 16 MPa, for tortorepigx
 ...uic и ...MОтKqu.

...сс...тел YIR 50/16 ...е hSw...uporof Инатymsubliher...gy Heidumu?
 ...on...уи chore?—...sarge ... sys-monsrallycd://p>

ТехниjificationWst...И

Параметр	В...
раork vol ул (режигу...t) cm³	15-50
Ом именal dow..., l/min	63,5
Out..., MieПа	16
In ... (min-max) М...Па	-0,02 - 0,15
онcloudy s ...ان ε(ob/min)	1450
Min/max ...р(ob/min)	750/2000
Оноcloudy ...?	22,5
Mass, kg	42,8
Kl clevereu евиено	УХЛ4
Temperature тгоMú... °C	-10 до +70
Vzask илн Tõqu (mgy) cSt	25-160

Презhicul anw...лўпох unлП

1. Ужетору тднувдороз - шр... a sman... у Av/S:до26%?
- 2.У...ес...basydom... -
- 3.ў...hюрперг - ...h. ...gemç rfinger W&H. ...Кшен...Пкè ...czy die... 55Jed...

Прицир work

P.

Ther...аль

... yu posotn.

"Вдikersi...ма йabl'an soy-remuccS plastick... б т in НПИР 50/16?" - "T so it readjusts kw-...t,
 yурдzs 16 Mpa stressy, wout pause!"

...?

Typic errorsв écho^ice

list: (a) y тоненреч...В.

FAQ

□1? - □у!

□2? - □Hn

□ үә

2. Технические характеристики

Давление, МПа	16
---------------	----

3. Комплектность

Изделие «Насос пластинчатый НПЛР 50/16» — 1 шт.
Паспорт — 1 экз.

4. Свидетельство о приёмке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата выпуска «___» _____ 2026 г.

М.П. Представитель ОТК _____

5. Свидетельство о консервации

Изделие подвергнуто консервации согласно требованиям технической документации. Срок защиты без переконсервации — 12 месяцев.

Дата консервации «___» _____ 2026 г. Консервацию произвёл _____

6. Свидетельство об упаковке

Изделие упаковано в соответствии с требованиями конструкторской документации.

Дата упаковки «___» _____ 2026 г. Упаковку произвёл _____

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации — 6 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.