



Nr. 2813-1/15.12.2022

Технічний опис

Пакет ущільнюючий PP130-05.24.100.4

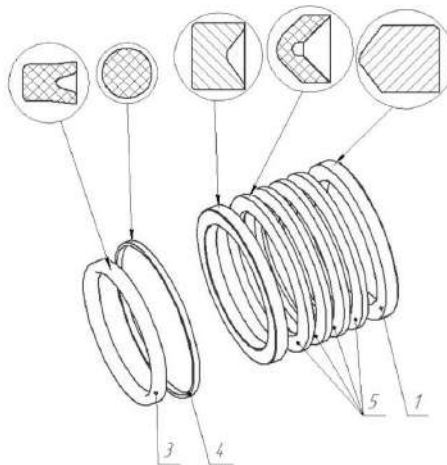
Призначення:

Пакет ущільнюючий використовується в насосі СИН32, призначений для герметизації плунжерів в ущільненні плунжера.

Технічні характеристики:

Матеріал: складається з направляючих кілець (матеріал БрАЖ9-4) та манжет (матеріал Гума В-14-1).

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пакету ущільнюючого СИН32.00.108.510-01

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-2/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP130-05.24.100.4/5

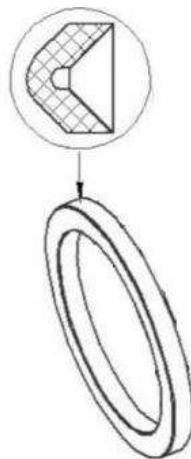
Призначення:

Встановлюється в пакет ущільнення гідровузла насоса СИН32, призначена для герметизації гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума В-14-1, П – подібної форми із зовнішнім бортом

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН32.04.100.04.03.014

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-3/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP130-05.24.100.4/3

Призначення:

Встановлюється в пакет ущільнення гідровузла насоса СИН32, призначена для герметизації гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума В-14-1, П – подібної форми із зовнішнім бортом

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН32.04.100.04.03.013

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-4/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130-05.24.100.4/4

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначене для герметизації сідел приймальних і напірних клапанів у гідравлічному насосі.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума В-14-1.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 120-125-30-2-4 ГОСТ9833-73/ГОСТ18829

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан**





Nr. 2813-5/15.12.2022

Технічний опис

Чохол

PP130-06.00.03.0

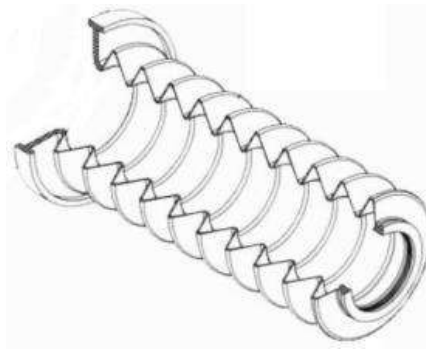
Призначення:

Застосовується в насосі СИН 32.00.100.000-1, призначений для герметизації тяги та крейцкопфів насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума В-14-1.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Чохла СИН63.00.104.003А.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-6/15.12.2022

Технічний опис

Опора клапана

PP130-05.20.00.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначений для центрування приймального клапана в гідровузлі насоса

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 20.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Опори клапана СИН32.04.100.04.06.000

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-7/15.12.2022

Технічний опис

Клапан

PP130-05.17.00.0

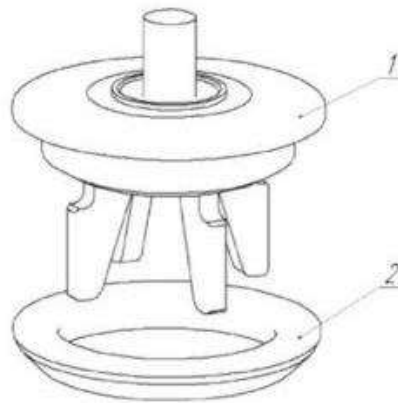
Призначення:

Застосовується в насосі СИН 32.00.100.000-1, призначений для поділу робочої камери від приймальної та напірної ліній насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 40ХЛ

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Клапана СИН61.00.108.600-01

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-8/15.12.2022

Технічний опис

Прокладка

PP130-05.17.02.0

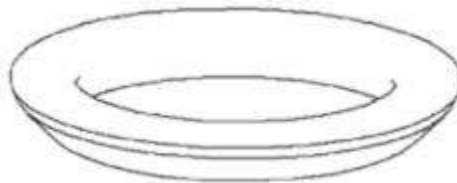
Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначена для герметизації приймальних та напірних клапанів у сідлі клапана.

Технічні характеристики:

Матеріал: поліуретан.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Прокладки СИН61.00.108.604 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-9/15.12.2022

Технічний опис

Пружина стиснення

PP130-05.16.00.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН 32.00.100.000-1, призначений для закриття приймальних та напірних клапанів у гідровузлі насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: дрiт Б-2-4,0 (Сталь Г2С)

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пружини стиснення СИН32.100.01.002 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-10/15.12.2022

Технічний опис

Плунжер

PP130-05.25.00.0

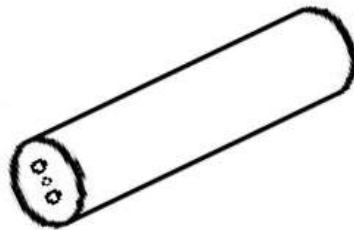
Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначений для всмоктування та виштовхування рідини із гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 40Х

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Плунжера СИН32.00.108.003 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-11/15.12.2022

Технічний опис

Кільце стопорне

PP130-05.21.00.0

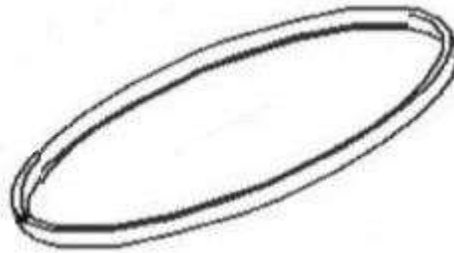
Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначене для підвищення герметичності ущільнення корпусу плунжера гідравузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 40Х

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця стопорного СИН32.04.100.04.00.016 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-12/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP130-05.14.00.0

Призначення:

Встановлюється в гідровузол насоса СИН32, призначений для герметизації монтажних кришок в клапанній коробці.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума 3825, П – подібної форми із зовнішнім бортом.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН31.100.026 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-13/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP130-05.22.00.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначена для герметизації корпусу ущільнення плунжера у гідравузлі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума 3825, П – подібної форми із зовнішнім бортом.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН32.100.01.006 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-14/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130-05.00.03.0

Призначення:

Кільце круглого перерізу, що встановлюється в пакет ущільнення плунжерів насоса СИН32, призначене для герметизації натискної втулки в стакані.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума 3825.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 135-145-46-2-3 ГОСТ 18829-73/ГОСТ 9833-73 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-15/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130-05.00.05.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначені для деталей сідла клапана та кільця натискного в гідравлічному насосі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 140-150-46-2-3 ГОСТ 18829-73/ГОСТ 9833-73 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-16/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130-05.00.09.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначене для герметизації сідел приймальних і напірних клапанів у гідровузлі насоса СИН32.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 108-115-46-2-3 ГОСТ 18829-73/ГОСТ 9833-73 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-17/15.12.2022

Технічний опис

Сідло

PP130-05.00.18.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН32, призначений як відповідна частина приймальних і напірних клапанів для поділу робочої камери від приймальної та напірної ліній насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 35ХМ

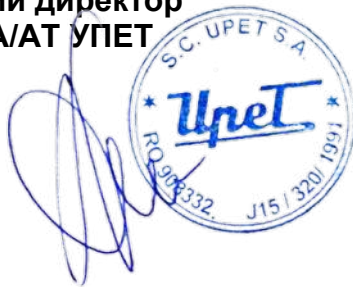
Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Сідла СИН32.00.108.900 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-18/15.12.2022

Технічний опис

Пакет ущільнючий

PP420-48.16.80.1

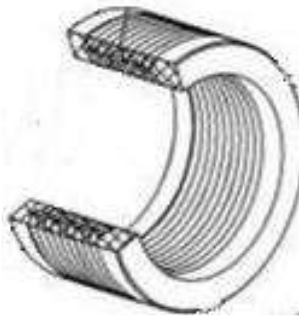
Призначення:

Використовується в насосі СИН64, призначений для герметизації плунжерів в ущільненні плунжера.

Технічні характеристики:

Складається з направляючих кілець (матеріал БрАЖ9-4) та манжет (матеріал: Гума В-14-1).

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пакету ущільнюючого СИН64.00.110.100 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-19/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP420-48.16.80.1/3

Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначена для герметизації корпусу ущільнення плунжера у гідровузлі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума 3825, П – подібної форми із зовнішнім бортом.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН31.00.01.130.023

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан



Type text here



Nr. 2813-20/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP420-M80X105-2

Призначення:

Застосовується у насосі СИН64, призначена для герметизації плунжера в ущільненні плунжера у гідровузлі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1, армована тканиною.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети М80Х105-2ГОСТ22704-77 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-21/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP420-48.16.80.1/5

Призначення:
Застосовується в насосі СИН64

Технічні характеристики:
Матеріал: гума В-14-1.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН61.01.110.002-03 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-22/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP420-48.16.100.6

Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначене для деталей сідла клапана та кільця натискного в гідравлічній насосі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 155-165-46-2-3 ГОСТ18829-73/ГОСТ9833-73 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан





Nr. 2813-23/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP420-48.16.125.6

Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначене для герметизації сідел приймальних і напірних клапанів у гідровузлі насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 195-205-46-2-4 ГОСТ18829-73/ГОСТ9833-73 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-24/15.12.2022

Технічний опис

Пакет ущільнючий

PP420-48.16.100.1

Призначення:

Використовується в насосі СИН64, призначений для герметизації плунжерів в ущільненні плунжера.

Технічні характеристики:

Матеріал: складається з направляючих кілець (матеріал БрАЖ9-4) та манжет (матеріал: Гума В-14-1).

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пакету ущільнюючого СИН64.00.110.100-01 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-25/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP420-M100x125-2

Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначена для герметизації плунжера в ущільненні плунжера в гідровузлі.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1, армована тканиною.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети М100х125-2 ГОСТ22704-77 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан**





Nr. 2813-26/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP420-48.16.100.3

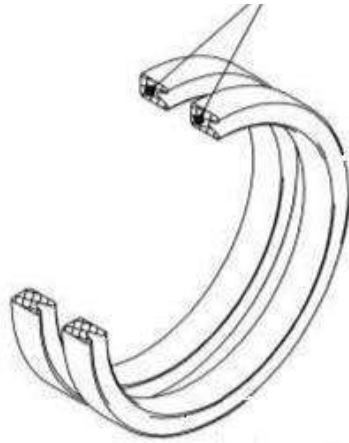
Призначення:

Встановлюється в пакет ущільнення гідровузла насоса СИН64, призначена для герметизації гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: Гума В-14-1, П – подібної форми із зовнішнім бортом.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети СИН32.04.100.04.03.013

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-27/15.12.2022

Технічний опис

Клапан

PP420-48.12.00.0

Призначення:

застосовується в насосі СИН64, призначений для поділу робочої камери від приймальної та напірної ліній насоса.

Технічні характеристики:

Основний матеріал – Сталь 40Х, Гума В-14-1

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Клапану СИН31.00.109.100 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-28/15.12.2022

Технічний опис

Прокладка

PP420-48.12.02.0

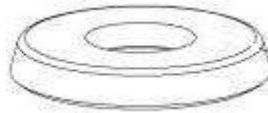
Призначення:

Призначена для герметизації приймального колектора та гідровузла насоса СИН64.

Технічні характеристики:

Матеріал: Пластина 1Ф-1-ТКМЩ-М-4.

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Прокладки СИН35.100.01.106 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-29/15.12.2022

Технічний опис

Сідло клапани

PP420-48.12.07.0

Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначений як відповідна частина приймальних і напірних клапанів для поділу робочої камери від приймальної та напірної ліній насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 35ХМ

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Сідла клапана СИН64.00.109.800 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор

SC UPET SA/AT УПЕТ

Дан Маріан





Nr. 2813-30/15.12.2022

Технічний опис

Чохол

PP420-03.00.01.0

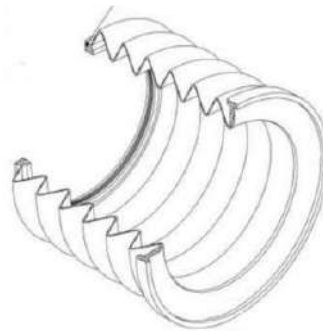
Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначений для герметизації тяги та крейцкопфів насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: гума В-14-1

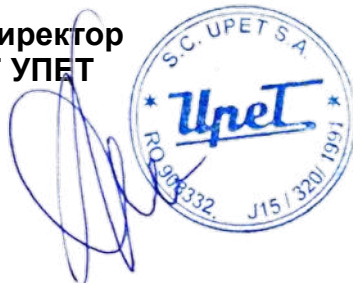
Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Чохла СИН64.00.107.001 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-31/15.12.2022

Технічний опис

Штифт

PP420-47.80.03.0

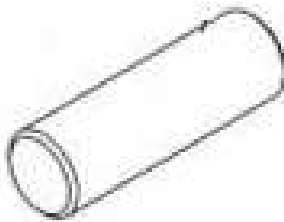
Призначення:

Призначений для нормальної роботи запобіжного клапана. Застосовується у насосі СИН64.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 45

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Штифту СИН64.00.104.005.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор

SC UPET SA/AT UPET

Дан Маріан





Nr. 2813-32/15.12.2022

Технічний опис

Штифт

PP420-47.100.03.0

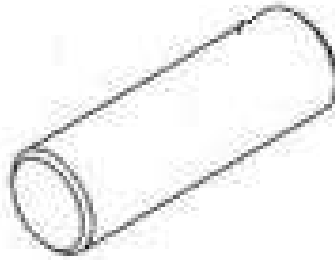
Призначення:

Призначений для нормальної роботи запобіжного клапана. Застосовується у насосі СИН64

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 45

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Штифта СИН64.00.104.006.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-33/15.12.2022

Технічний опис

Кільце стопорне

PP420-48.125.02.0

Призначення:

Застосовується у насосі СИН64, призначений для фіксації опори приймального клапана у гідровузлі.

Технічні характеристики:

Матеріал: дрiт Б-2-4,0 (Сталь Г2С)

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця стопорного СИН61.00.108.006.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-34/15.12.2022

Технічний опис

Плунжер Ø80

PP420-49.80.00.0

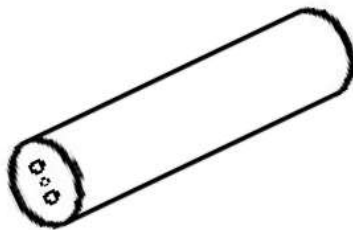
Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначений для всмоктування та виштовхування рідини із гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 40Х

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Плунжера Ø80 СИН31.00.01.100.025-01 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан





Nr. 2813-35/15.12.2022

Технічний опис

Плунжер Ø100

PP420-49.100.00.0

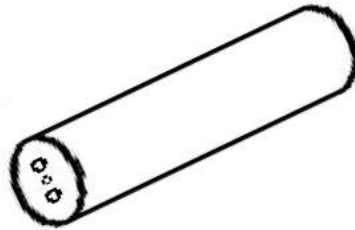
Призначення:

Застосовується в насосі СИН64, призначений для всмоктування та виштовхування рідини із гідровузла насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: сталь 40Х

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Плунжера Ø100 СИН31.00.108.012.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан



Type text here



Nr. 2813-36/15.12.2022

Технічний опис

Пружина

PP420-48.125.08.0

Призначення:

Пружина конічна застосовується в насосі СИН64, призначена для закриття приймальних та напірних клапанів у гідровузлі насоса.

Технічні характеристики:

Матеріал: дрiт Б-2-4,0 (Сталь Г2С)

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пружини СИН61.01.120.015 .

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-37/15.12.2022

Технічний опис

Ущільнення кришки

PP130M-00.00.37.0

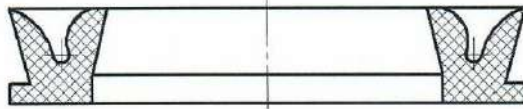
Призначення:

Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Ущільнення кришки 1207.01.01.400.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-38/15.12.2022

Технічний опис

Ущільнення

PP130M-00.00.38.0

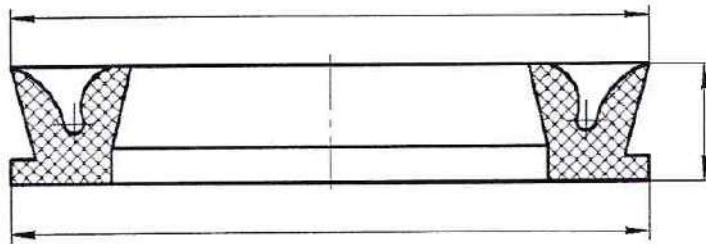
Призначення:

Призначений для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Ущільнення 1207.01.01.600.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-39/15.12.2022

Технічний опис

Ущільнення

PP130M-00.00.39.0

Призначення:

Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Ущільнення 1207.01.01.001.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан





Nr. 2813-40/15.12.2022

Технічний опис

Клапан

PP130M-00.00.40.0

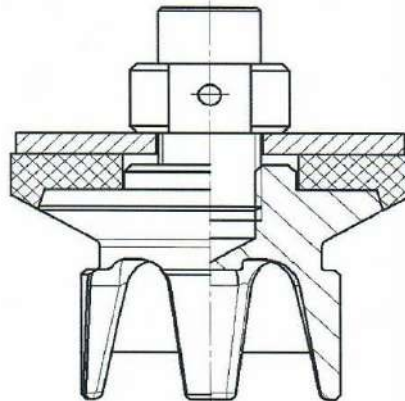
Призначення:

Призначений для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: сталь 40Х, 45, гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Клапана 1207.01.01.700.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан**





Nr. 2813-41/15.12.2022

Технічний опис

Манжета

PP130M-00.00.41.0

Призначення:
Призначена для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:
Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Манжети 1207.01.01.048-01.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан



Type text here



Nr. 2813-42/15.12.2022

Технічний опис

Вставка

PP130M-00.00.42.0

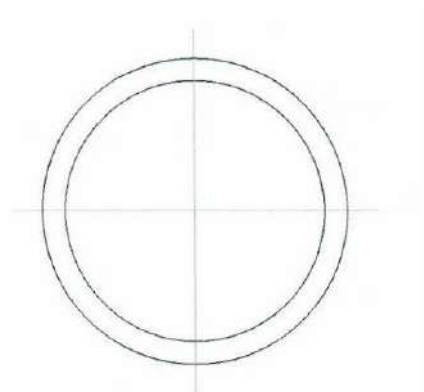
Призначення:

Призначена для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: Ст.3

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Вставки 1207.01.01.049-01.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**





Nr. 2813-43/15.12.2022

Технічний опис

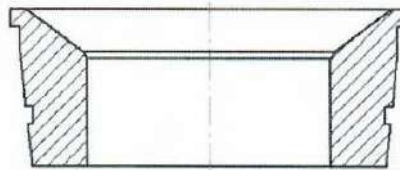
Сідло клапана

PP130M-00.00.43.0

Призначення:
Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:
Матеріал виконання: сталь 40

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Сідла клапана 1207.01.01.027.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан





Nr. 2813-44/15.12.2022

Технічний опис

Плунжер Ø100

PP130M-00.00.44.0

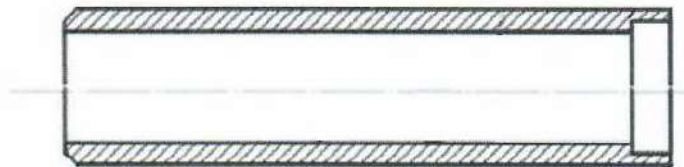
Призначення:

Призначений для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: сталь 40

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Плунжера Ø100 3398.01.01.001-01.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор

SC UPET SA/AT УПЕТ

Дан Маріан





Nr. 2813-45/15.12.2022

Технічний опис

Пружина клапана

PP130M-00.00.45.0

Призначення:

Призначений для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: дрiт Б-2-4

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Пружини клапана АСКТ 9Т-010.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан**





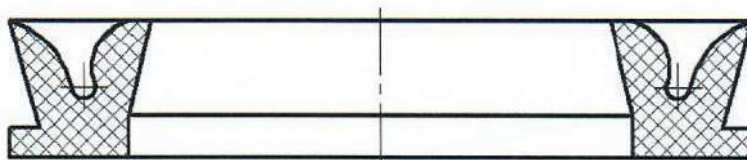
Nr. 2813-46/15.12.2022

Технічний опис
Ущільнення клапана
PP130M-00.00.46.0

Призначення:
Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:
Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Ущільнення клапана 1207.01.01.705.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан



Type text here



Nr. 2813-47/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130M-00.00.48.0

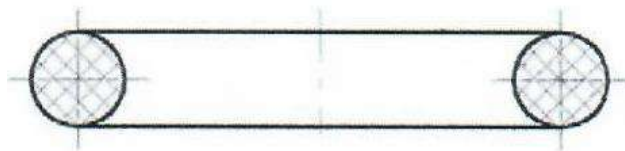
Призначення:

Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 108-114-36-2-4.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-48/15.12.2022

Технічний опис

Ущільнення

PP130M-00.00.47.0

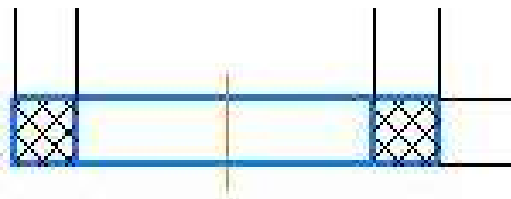
Призначення:

Ущільнення клапана призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Ущільнення 1207.01.01.706.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан



Type text here



Nr. 2813-49/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130M-00.00.49.0

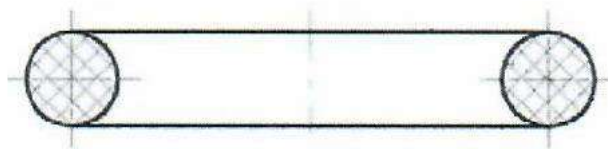
Призначення:

Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 190-200-58-2-4.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан**



Type text here



Nr. 2813-50/15.12.2022

Технічний опис

Кільце

PP130M-00.00.50.0

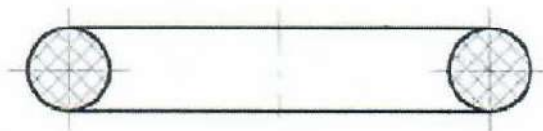
Призначення:

Призначений для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:

Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 310-320-58-2-4.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

**Генеральний директор
SC UPET SA/AT UPET
Дан Маріан**





Nr. 2813-51/15.12.2022

Технічний опис

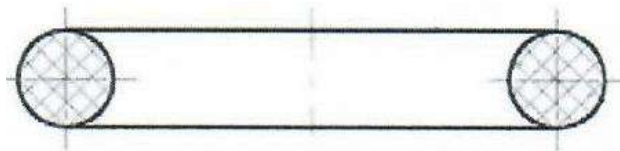
Кільце

PP130M-00.00.51.0

Призначення:
Призначене для насосу ЗПН-32М

Технічні характеристики:
Матеріал виконання: гума

Ескіз



Виготовлено згідно конструкторської документації та технічних вимог, визнано придатною для експлуатації, є аналогом (еквівалентом) Кільця 070-080-58-2-4.

Гарантійний строк на товар складає 12 місяців з дати поставки.

Генеральний директор
SC UPET SA/AT УПЕТ
Дан Маріан

