

УТВЕРЖДЕН КД.ЭЛХТ-ДТЕГЛ.01-ЛУ

ELHART NACHOPT

Гильза защитная серии РА

(конструктивное исполнение 01)

КД.ЭЛХТ-ДТЕГЛ.01 ПС

1. Назначение изделия

Гильза защитная серии РА конструктивного исполнения 01 (далее – гильза), предназначена для защиты термопреобразователей сопротивления и преобразователей термоэлектрических (датчиков температуры), используемых в системах автоматизации технологических процессов, от механических повреждений в зоне измерения температуры. Кроме того, применение защитных гильз позволяет осуществлять монтаж и демонтаж датчиков с сохранением герметичности объекта управления. Гильза может изготавливаться из нержавеющей стали марок AISI 304, AISI 321, 12X18H10T и прочих.

Гильза устанавливается в приварную бобышку при помощи резьбового присоединения. Рабочее положение в пространстве – любое. Материал, тип резьб и габаритные размеры гильзы определяются в разделе 4 настоящего паспорта.

2. Технические характеристики

Номинальное рабочее давление, не более	16 МПа
Pannyay Chella	Любая среда, нейтральная к материалу гильзы

3. Комплектность

Гильза	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Шайба алюминиевая	1 шт.

4. Код заказа (модельный ряд)



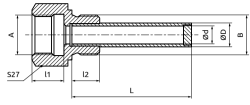
Погружная длина

60 мм	L60
80 мм	L80
100 мм	L100
120 мм	L120
160 мм	L160
200 мм	L200
250 мм	L250
320 мм	L320
400 мм	L400
500 мм	L500

Материал

AISI 304	SS4
AISI 321 / 12X18H10T	SS21

5. Габаритные размеры, мм



все размеры в мм

Модель	Α	В	L	l1	l2	D	d
PA.01-xxx-D6-xxx-xxx	M20x1,5 G1/2"		60, 80, 100, 120, 160, 200,	15	14	10	7
PA.01-xxx-D8-xxx-xxx	M20 G1,		250, 320, 400, 500	16	14	12	9

6. Транспортирование и хранение

Транспортирование гильзы должно осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя любым видом закрытого транспорта.

Хранение гильзы должно осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя с защитой упаковки от атмосферных осадков. Срок хранения гильзы неограничен.

7. Упаковка

Гильза упакована в тару из картона.

8. Утилизация

Порядок утилизации определяет организация, эксплуатирующая гильзу. При утилизации рекомендуется учитывать требования действующего законодательства в области обращения с отходами черных и цветных металлов.

9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты реализации*.

Изготовитель гарантирует соответствие гильзы указанным техническим характеристикам.

В случае обнаружения несоответствия гильзы техническим характеристикам, она подлежит замене после проведения диагностики на основании рекламационного акта. Для этого необходимо доставить гильзу в Сервисный центр, расположенный по адресу: г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, д. 145/1 или в любой другой



пункт приема изготовителя. Актуальные адреса региональных пунктов приема доступны на сайте изготовителя: elhart.ru/support/repair.htm Гарантийные обязательства прекращаются в случае

наличия химических или механических повреждений корпуса гильзы.

* - соответствует дате отгрузочного документа (УПД) / кассового чека.

10. Подтверждение соответствия

Гильза не подлежит обязательному подтверждению (оценке) соответствия в Российской Федерации и на единой таможенной территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

Изготовитель

ООО «ЭЛХАРТ»

Адрес: 350000, Россия,

Краснодарский край, г. Краснодар,

ул. им. Митрофана Седина,

д. 145/1, помещение 11

Страна-

изготовитель: Россия

8 (800) 775-46-82 (многоканальный) Тел.:

info@elhart.ru Эл. почта:

Сайт: elhart.ru