

Инструкция

Список запасных частей

VEGAFLEX серии 80



Document ID: 51256



VEGA

Содержание

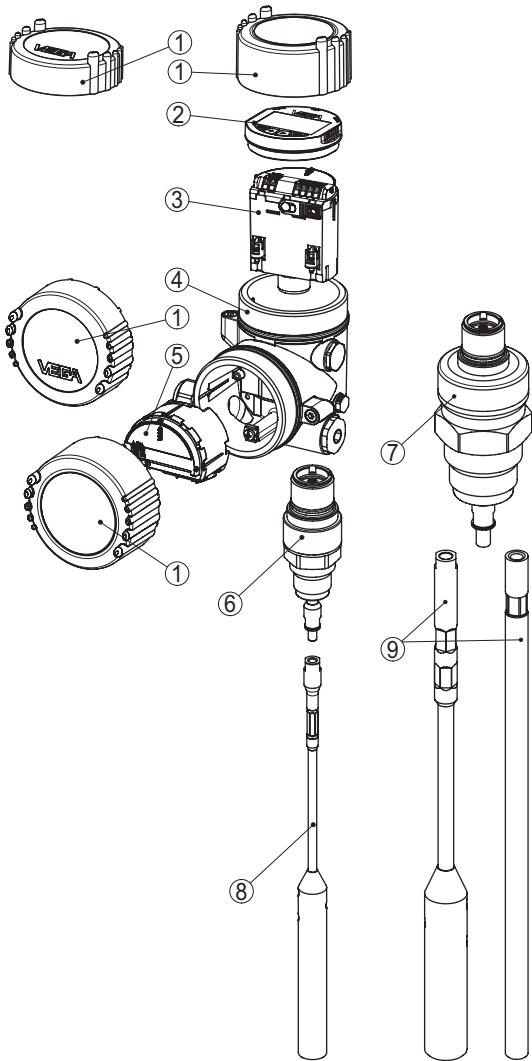
- 1 VEGAFLEX 81**
- 2 VEGAFLEX 82**
- 3 VEGAFLEX 83**
- 4 VEGAFLEX 86**

1 VEGAFLEX 81

VEGAFLEX 81 - стержневое и тросовое исполнение	№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX
	3	Электроника Код изделия: FX-E.80XXXX
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) Код изделия: FX-E.80XXXX
	6	Пример рабочего узла G¾, G1 Код изделия: FX81-PA.XXXXX
	7	Пример рабочего узла G1½ Код изделия: FX81-PA.XXXXX
	8, 9	Примеры тросовых зондов 2 мм и стержневых зондов 8 мм, 12 мм Код изделия: FX-S.81XXXX

VEGAFLEX 81 - коаксиальное исполнение	№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX
	3	Электроника Код изделия: FX-E.80XXXX
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) FX-E.80XXXX
	6	Пример рабочего узла G $\frac{3}{4}$, G1 с коаксиальным зондом 21,3 мм Код изделия: FX81-PA.XXXXX
	7	Пример рабочего узла G1 $\frac{1}{2}$ с коаксиальным зондом 42,2 мм Код изделия: FX81-PA.XXXXX

2 VEGAFLEX 82

VEGAFLEX 82	№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX
	3	Электроника FX-E.80XXXX
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) FX-E.80XXXXX
	6	Пример рабочего узла G $\frac{3}{4}$, G1 Код изделия: FX82-PA.XXXXX
	7	Пример рабочего узла G1 $\frac{1}{2}$ Код изделия: FX82-PA.XXXXX
	8, 9	Примеры тросовых зондов 2 мм и 6 мм, стержневых зондов 16 мм Код изделия: FX-S.82XXXX

3 VEGAFLEX 83

VEGAFLEX 83	№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX
	3	Электроника Код изделия: FX-E.80XXXXX
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) Код изделия: FX-E.80XXXXX
	6	Пример рабочих узлов с тросовым или стержневым зондом Код изделия: FX-S.83XXXX

4 VEGAFLEX 86

VEGAFLEX 86 - стержневое и тросовое исполнение		№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX	
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX	
	3	Электроника Код изделия: FX-E.80XXXX	
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX	
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) FX-E.80XXXX	
	6	Рабочий узел для 280 °C Код изделия: FX86-PA.XXXXX	
	7	Рабочий узел для 450 °C Код изделия: FX86-PA.XXXXX	
	8	Примеры тросовых и стержневых зондов Код изделия: FX-S.86XXXX	

51256-RU-170322

VEGAFLEX 86 - коаксиальное исполнение	№	Обозначение Обозначение устройства
	1	Крышка корпуса plics® (с окном/без окна для индикации) Код изделия: PLICSGEND.XXX
	2	Модуль индикации и настройки Код изделия: PLICSCOM.XX
	3	Электроника Код изделия: FX-E.80XXXX
	4	Одно- или двухкамерный корпус plics® (вкл. крышку корпуса) Код изделия: PLICSGEN.XXXX
	5	Дополнительная электроника (для двухкамерного корпуса) Код изделия: FX-E.80XXXX
	6	Рабочий узел для G1½ 280 °C с коаксиальным зондом 42,2 мм Код изделия: FX86-PA.XXXXX
	7	Рабочий узел для G1½ 450 °C с коаксиальным зондом 42,2 мм Код изделия: FX86-PA.XXXXX

Дата печати:

VEGA



Вся приведенная здесь информация о комплектности поставки, применении и условиях эксплуатации датчиков и систем обработки сигнала соответствует фактическим данным на момент.

Возможны изменения технических данных

© VEGA Grieshaber KG, Schiltach/Germany 2017



51256-RU-170322

VEGA Grieshaber KG
Am Hohenstein 113
77761 Schiltach
Germany

Phone +49 7836 50-0
Fax +49 7836 50-201
E-mail: info.de@vega.com
www.vega.com