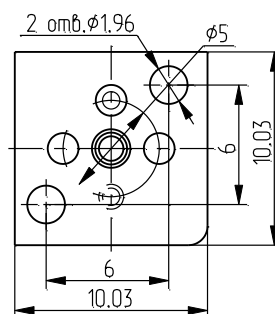
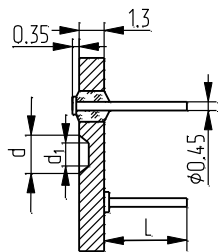
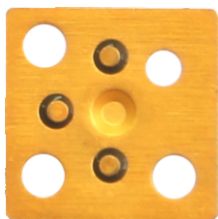




Корпуса металлостеклянные

Корпуса для светоизлучающих диодов

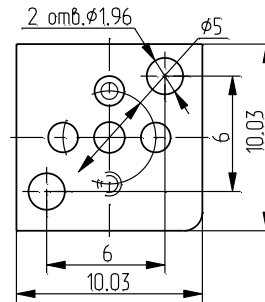
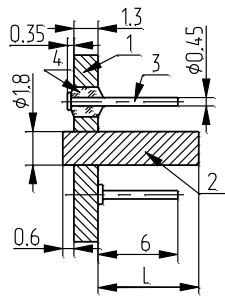


Чертежный номер	d, мм	d ₁ , мм	L, мм	Расположение и количество выводов
КЮЯЛ.432264.040	1,9	0,7	6	
КЮЯЛ.432264.040-03	1,6	1,21	13,5	
КЮЯЛ.432264.040-04	1,02	0,48		
КЮЯЛ.432264.040-05	1,9	0,7		
КЮЯЛ.432264.040-07*	1,9	0,7	13,5	1 вывод изолированный, 1 вывод корпусной
КЮЯЛ.432264.040-01	2,0	1,2	13,5	 2 вывода изолированных, 1 вывод корпусной
КЮЯЛ.432264.040-02	2,0	1,2	13,5	 3 вывода изолированных, 1 вывод корпусной
КЮЯЛ.432264.040-06	1,6	1,2	13,5	 1 вывод изолированный, 1 - корпусной
КЮЯЛ.432264.040-08*	1,6	1,2	13,5	

МАТЕРИАЛ: фланец – сталь, вывод – 29НК, изолятор – стекло

ПОКРЫТИЕ: Н2, Хим.Н3, Хим.Зл.0,1

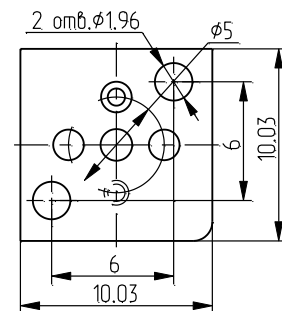
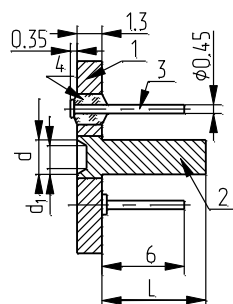
* - покрытие Н2, Хим.Н3, Зл.0,5



Чертежный номер	L, мм	Расположение и количество выводов.
КЮЯЛ.432264.073	1,4	<p>1 вывод изолированный, 1 вывод корпусной</p>
КЮЯЛ.432264.071	7,5	<p>4 вывода изолированных</p>
КЮЯЛ.432264.071-01	7,5	<p>3 вывода изолированных, 1 корпусной</p>

МАТЕРИАЛ: 1 – сталь; 2 – медь; 3 – 29 НК; 4 – стекло

ПОКРЫТИЕ: Н2, Хим.НЗ, Хим.Зл.0,1



1 вывод изолированный, 1 вывод корпусной

Чертежный номер ножки	L, мм	d, мм	d ₁ , мм
КЮЯЛ.432264.072	1,4	1,9	0,7
КЮЯЛ.432264.072-01	7,3		
КЮЯЛ.432264.072-02	1,4	1,6	1,21
КЮЯЛ.432264.072-03	1,4	1,9	0,7

МАТЕРИАЛ: 1- сталь, 2- медь, 3- 29НК, 4 – стекло.

ПОКРЫТИЕ: Н2.Хим.НЗ, Хим.Зл.0,1

