

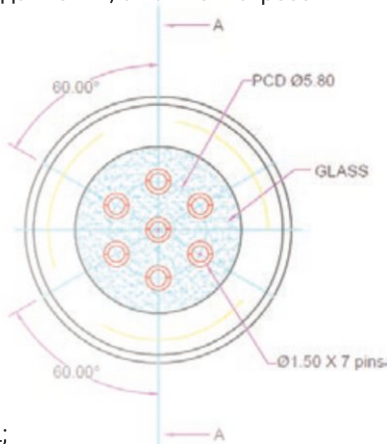
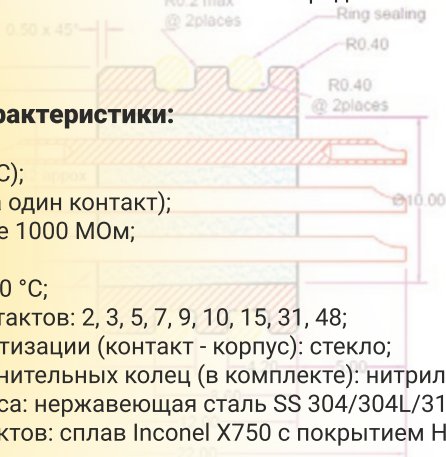
# Гермопроходники электрические для геофизической аппаратуры (аналог серии ЭПГ)



Компания «Теллур Электроникс» предлагает широкий спектр проходных электрических соединителей, являющихся разделителями сред с высокой степенью герметичности и предназначенных для работы в условиях повышенной температуры и давления, а также в агрессивных средах.

## Технические характеристики:

- U макс: 500 В (DC);
- I раб: до 23 А (на один контакт);
- R изол.: не менее 1000 МОм;
- P раб: 95 МПа;
- T раб: - 55 ... + 200 °С;
- Количество контактов: 2, 3, 5, 7, 9, 10, 15, 31, 48;
- Материал герметизации (контакт - корпус): стекло;
- Материал уплотнительных колец (в комплекте): нитрил;
- Материал корпуса: нержавеющая сталь SS 304/304L/316L;
- Материал контактов: сплав Inconel X750 с покрытием Никелем или Золотом.



Российский артикул	Артикул замены (покрытие контактов никелем)	Артикул замены (покрытие контактов золотом)
ЭПГ-2/11	5C2N2N2P-TA1581L	5C2N2G2P-TA1581L
ЭПГ-3/15-2	5C2N2N3P-TA1581I	5C2N2G3P-TA1581I
СПГ-5/22-2,5	5C2N2N5P-TA1581F*	5C2N2G5P-TA1581F
ЭПГ-5/16-3/2,5	7FT2N2N5P-TA1581J	7FT2N2G5P-TA1581J
ЭПГ-7/16-2	5C5N5N7P-TA1581P*	5C5N5G7P-TA1581P
ЭПГ-9/22	5C5N5N9P-TA1581Q*	5C5N5G9P-TA1581Q
ЭПГ-10/18	5C2N2N10P-TA1581H*	5C2N2G10P-TA1581H
ЭПГ-15/22	5C5N5N15P-TA1581N*	5C5N5G15P-TA1581N
ЭПГ-15/22,2	5C2N2N15P-TA1581A*	5C2N2G15P-TA1581A
ЭПГ-31/40	5C2N2N31P-TA1581K*	5C2N2G31P-TA1581K

(\*) – позиции на складе в г. Москва

нефтегазовое оборудование • измерительная аппаратура • специальная аппаратура



Tellur Electronics

ООО «ТЕЛЛУР ЭЛЕКТРОНИКС»

Москва, ул.Бутлерова, д. 17  
+7 495 120-50-91

info@tellur-el.ru  
tellur-el.ru

