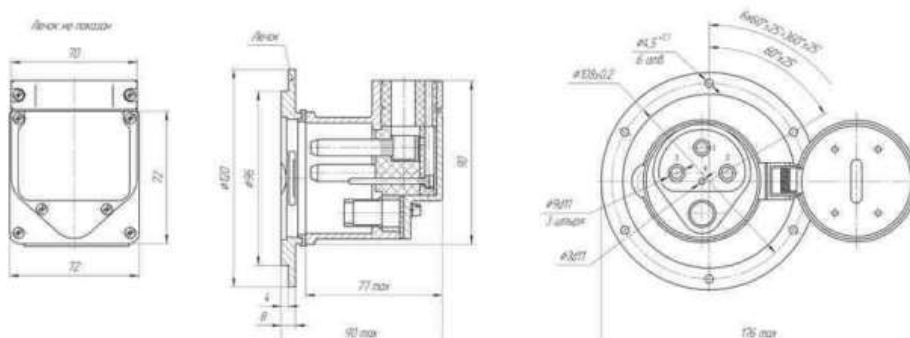


ВИЛКА ШРА-200, ШРА-200ЛК, ШРА-200ПК



Тип вилки	Масса, кг не более	Примечание
ШРА-200	0,49	без лючка
ШРА-200ЛК	0,71	левый лючок
ШРА-200ПК	0,71	правый лючок



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сопротивление контактов штырь-гнездо, Ом	0,01 max
Число сочленений-расчленений	3000
ВИБРАЦИЯ	
диапазон частот, Гц	5-600
только для вилок:	
а) многократные удары с ускорением, МхС ⁻² (q)	150 (15)
б) одиночные удары с ускорением, МхС ⁻² (q)	750 (75)
в) линейные нагрузки с ускорением, МхС ⁻² (q)	500 (50)
Повышенная температура, °С	
для вилок	150
для розеток	50
Пониженная температура, °С	-60
Относительная влажность	
при 35°С для соединителей ШРАП-400-3Ф	
и при 20°С для остальных соединителей	98%