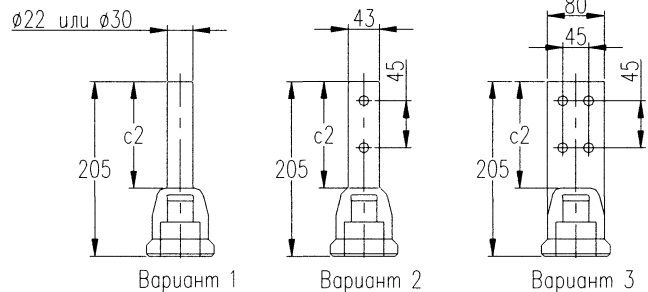


ВВОД МАСЛО/ВОЗДУХ ТИПА ВОИТ 45'-110-550/630

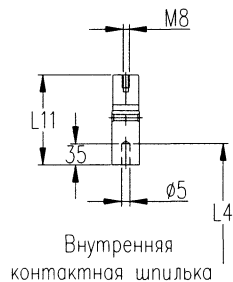
Класс напряжения	110 кВ
Максимальное фазное напряжение	123 кВ
Напряжение грозового испытательного импульса 1 2/50 мкс	550 кВ
Выдерживаемое напряжение пром частоты под дождем	230 кВ
Испытательное одномоментное напряжение пром частоты 50 Гц в сухом состоянии	265 кВ
Номинальный ток	630 А
Интенсивность частичных разрядов	не более 10 ¹¹ Кл
Длина пути утечки	4080 мм
Предельный угол установки к вертикали	45°
Испытательная консольная нагрузка 1 мин	3380 Н
Вид подсоединения	протяжной ввод
Масса	142 кг
Цвет фарфора	коричневый

Тест-вывод
Исп напряжение
2кВ 1мин 50Гц

M12
для заземления



Внешняя контактная шпилька
Может быть выполнена
из алюминиевого или медного сплава



Изм/вн подг
Разраб
Т/л конструктор
Лист
Листов 1
Масштаб

L	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L10	L11
2650	915	1610	60	1525 1425	100	455	85	1250	80	105 205

D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	d1	n1	c1	c2
155	34	140	480	535	265	300	70	24	9	25	125

ABB АББ Электроизолит Бушинг		
КН 1 4 003		
Ввод типа ВОИТ-45'-110-550/630	Лист	Масштаб
	Разраб	Листов 1
Т/л конструктор		