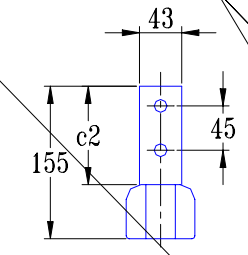


Класс напряжения	110 кВ
Максимальное фазное напряжение	78 кВ
Напряжение грозового испытательного импульса 1,2/50 мкс.	550 кВ
Выдерживаемое напряжение пром. частоты под дождем	230 кВ
Испытательное одномоментное напряжение промышленной частоты 50Гц в сухом состоянии	265 кВ
Номинальный ток	800 А
Интенсивность частичных разрядов	не более 5×10^{-12} Кл
Длина пути утечки	3813 мм
Предельный угол установки к вертикали	90°
Испытательная консольная нагрузка	1250 Н
Масса	98 кг
Цвет фарфора	коричневый

Аэрационное отверстие

контактная шпилька

Внешняя контактная шпилька



Могут быть поставлены другие типы по требованию заказчика

L	L1	L2	L4	L6	L7	L9	L10	L11	c1	c2
			1555					120		
2725	970	1655	1345	500	145	210	60	330	16	100
			1305					370		

D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	d1	n1
150	38	67	250	290	175	285	49	15	8

ABB АББ Электроизолит Бушинг

КН 1.9.005-01

Ввод типа
BRIT-90-110-550/800

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов 1	
Разраб.		
Гл.конструктор		

Формат А3

Изн.№-подл. Подп. и дата
Изн.№ дубл. Подп. и дата
Взам.инв.№ Подп. и дата
Изн.№-подл. Подп. и дата