

Fig1

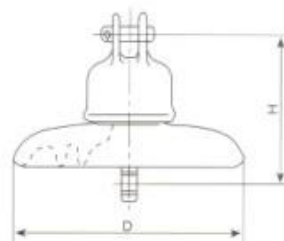


Fig2

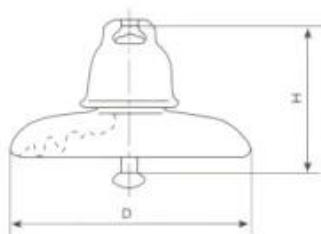


Fig3

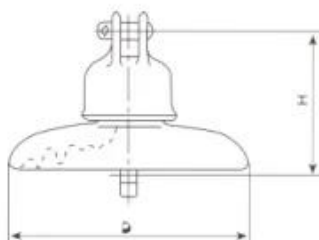


Fig4

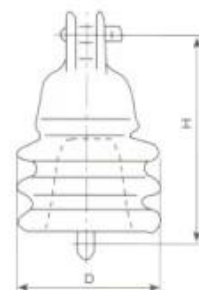


Fig5

NHỮNG DIMENSTIONS CHÍNH VÀ TIÊU CHUẨN TIÊU CHUẨN

Lớp ANSI			52-1	52-2	52-3	52-4	52-5	52-6	52-8	52-9	52-10	
			XP-4.5C-M	XP ₅ -7C-M	XP-7-M	XP-7C-M	XP-11-M	XP-11C-M	XP-16-M	XP ₉ -4,5C-M	XP-16C-M	
Fig.No			1	2	3	4	3	4	3	5	4	
Kích thước chính (mm)	D		165	190,5	254	254	254	254	254	108	280	
	H		140	146	146	146	146	146	146	160	165	
Khoảng cách rò rỉ / mm			178	210	292	292	292	292	320	171	280	
Tần số nguồn điện áp thử kV			80	90	110	110	110	110	110	80	110	
Trung bình flashover Vôn	Tần số nguồn	Khô / kV	60	65	80	80	80	80	80	60	80	
		Uớt / kV	30	35	50	50	50	50	50	50	30	50
	Critical-Impulse Sóng 15x40us	Tích cực / kV	100	115	125	125	125	125	125	125	125	100
		Phủ định / kV	100	115	130	130	130	130	130	130	90	130
Điện áp ảnh hưởng radio	Kiểm tra điện áp để mặt đất / kV		7,5	7,5	10	10	10	10	10	7,5	10	
	RIV tối đa ở 1000kHz / kV		50	50	50	50	50	50	50	50	50	
Đã xếp hạng E & Lỗi M tải / kN			45	70	70	70	111	111	160	45	160	
Tải trọng căng thẳng / kN			22	35,5	35,5	35,5	55,5	55,5	80	22	80	
Tác động streng / N. m			5	6	6	6	7	7	10	5	10	
Trọng lượng (kg)			2,5	3,9	4,6	4.9	5,6	5,9	6,9	2,6	7,2	