

Fig1

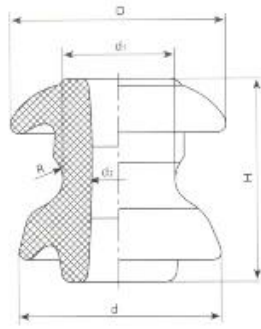


Fig2

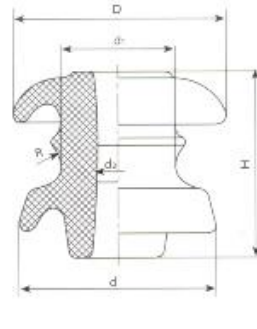


Fig3

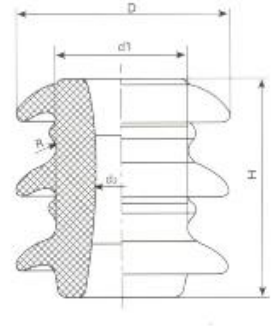


Fig4

genere	Figura. No	Dimensioni principali (mm)						Asciutto resistere alla tensione kV	Bagnato resistere alla tensione kV	foratura voltaggio kV	Meccanico forza kN	Imballaggio	
		UN	B	D	d	R	No.per					Massa (kg)	
S.03	1	57	63	35	11	5	17	8	25	6,25	100	23	
S.05	1	75	88	41	17	8	22	11	33	17,80	24	16	
S.1	1	88	100	57	18	13	26	14	39	17,80	24	20	
S.2	1	100	114	63	21	16	35	19	52	22,25	12	16	
genere	Figura. No	Principale Dimensioni (mm)						Meccanico carico insufficiente	Power-frequenza tensione del flashover		Peso	Fired vuoto	
		H	D	d	d1	d2	R		Asciutto	Bagnato			
ED-1	2	90	100	95	50	22	12	1200	22	10	0.75	BIANCA	
ED-2	2	75	80	75	42	20	10	1000	18	9	0.40	BIANCA	
ED-3	2	65	70	65	36	16	8	800	16	7	0.25	BIANCA	
ED-4	2	50	60	55	30	16	6	500	14	6	0.15	BIANCA	
ED-2 (B)	3	76	89	83	48	21	10	1300			0.48	MARRONE	
ED-2 (B) 1	3	76	89	83	48	17.5	10	1300			0.50	MARRONE	
ED-2 (C)	4	80	80		50	22	6	1350	25	12	0.47	MARRONE	