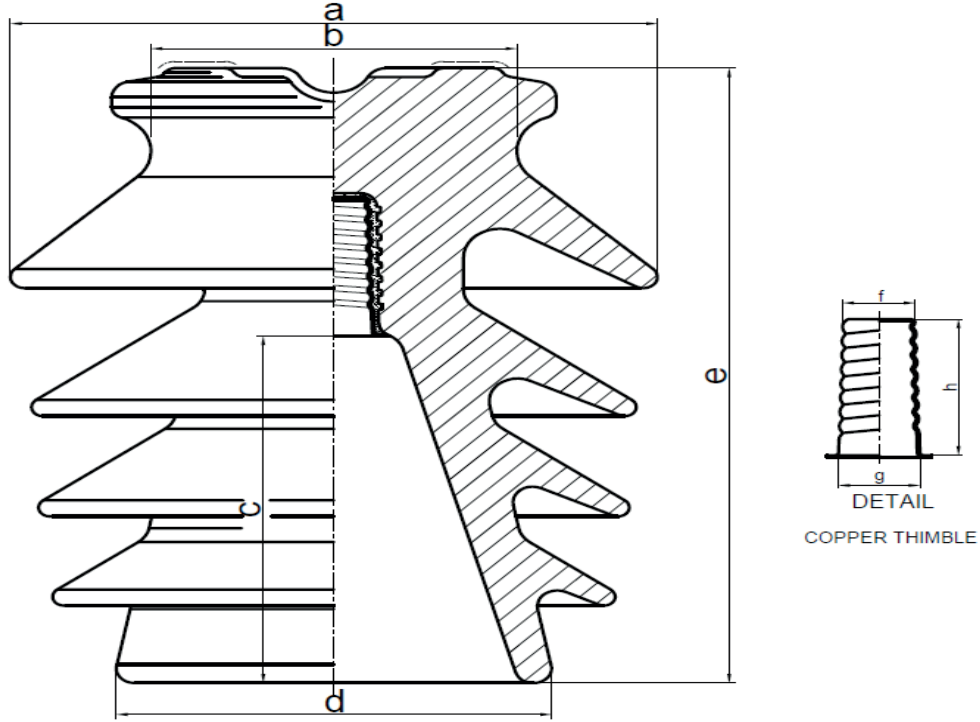




Çalışma gerilimi (Max.)	12kV – 36kV
Konsol Dayanım Yüğü	12kN
Kirlilik Seviyesi	TS IEC 815 standartına göre

Enerji iletim ve dağıtım hatlarında kullanılmak üzere uluslararası standartlara göre, zorlu hava koşullarına dayanıklı pin tipi izolatörler üretiyoruz.

Havai hat mesnet izolatörlerimizin üretimi, DIN 48004 standartlarına göre yapılmaktadır.



ÖLÇÜLER (mm)									
Ürün	a	b	c	d	e	f	g	h	Kaçak Yolu Uzunluğu
VHD10 250mm	135	70	46		130	19,5	24	45	250
VHD15 300mm	165	80	72		160	19,5	24	45	300
VHD20 400mm	190	78	85		190	19,5	24	45	400
VHD25 450mm	206	95	80	161	215	26	29	61	450
VHD35 720mm	230	130	155	155	276	26	29	61	720
VHD35 900mm	230	130	175	165	295	26	29	61	900

Ürünlerin testleri TS EN 60383-1 standartına göre Türkiye Akreditasyon Kurumu tarafından akredite edilmiş Yüksek Gerilim Test Laboratuvarımızda gerçekleştirilmektedir.

Ürün	VHD10 250mm	VHD15 300mm	VHD20 400mm	VHD25 450mm	VHD35 720mm	VHD35 900mm
Yaşta Güç Frekanslı Dayanım Gerilimi(kV)	35	40	50	50	70	70
Yıldırım Darbe Dayanım Gerilimi (kV)	75	95	125	125	170	170
Delinme Dayanım Gerilimi	80	80	100	100	180	180
Minimum eğilme yükü (kN)	12	12	12	12	12	12