

HARİCİ TİP İTİCİ İZOLATÖRLERİ

12 - 36 kV Ayırıcı İtici Mesnet İzolatörleri IEC 60273



TEKNİK VERİLER	
Çalışma gerilimi (Max.)	12 kV-36 kV
Kaçak Mesafesi (Min)	12 mm / kV- 31 mm/ kV
Materyal	Porselen
Sır rengi	Kahverengi

Harici Tip İtici İzolatörleri

Bu tip ayırıcı izolatörler bina içi bara mesnet ve ayırıcı mesnet izolatörü olarak kullanılırlar

Bu izolatörler 2 ana gruba ayrılırlar:

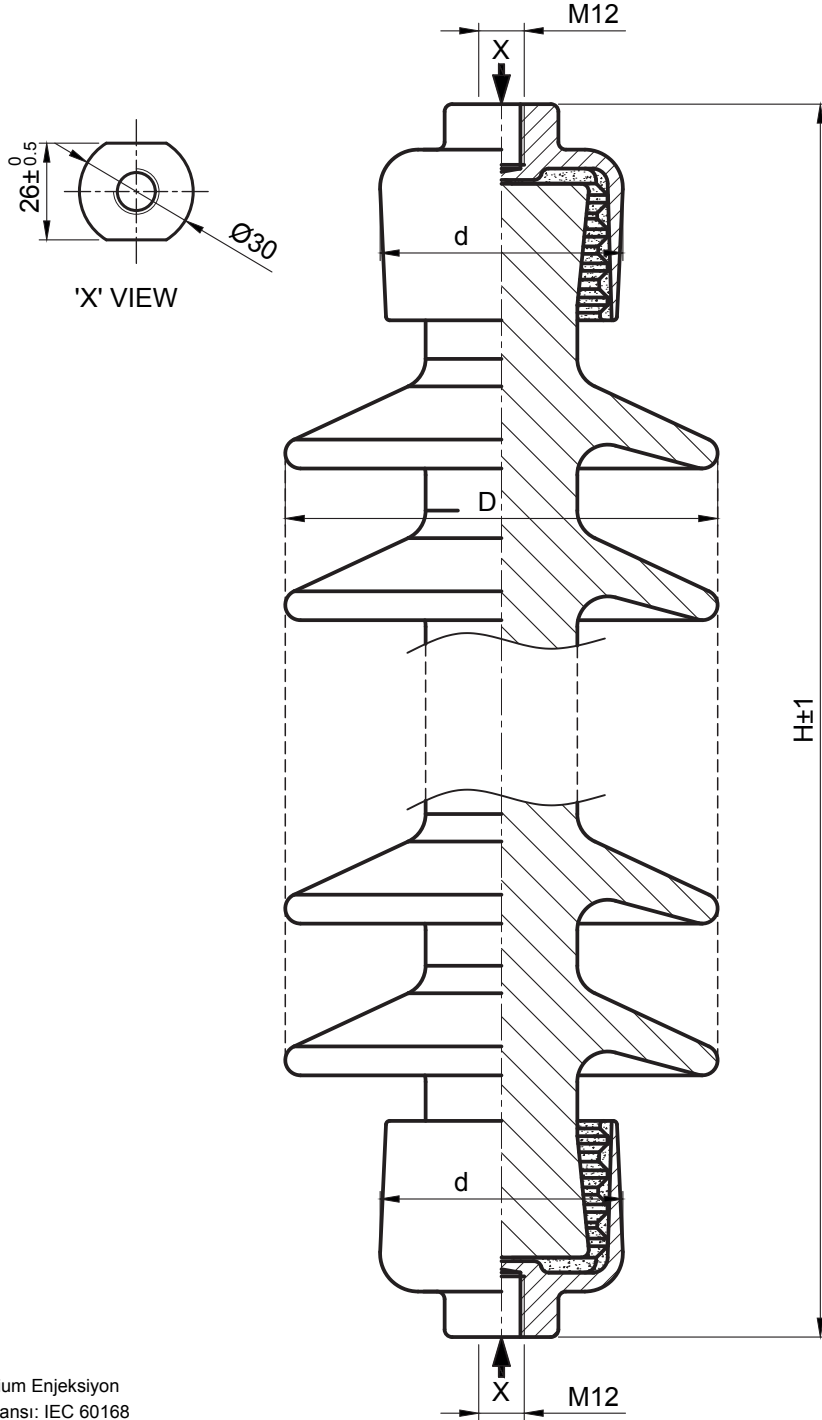
IEC 60 273 Normuna uygun Harici tip Ayırıcı itici İzolatörleri

12-17,5-24-36 kV Çalışma gerilimi ve

75-95-125-170 Darbe Dayanım gerilimi seviyelerinde üretilmektedir.

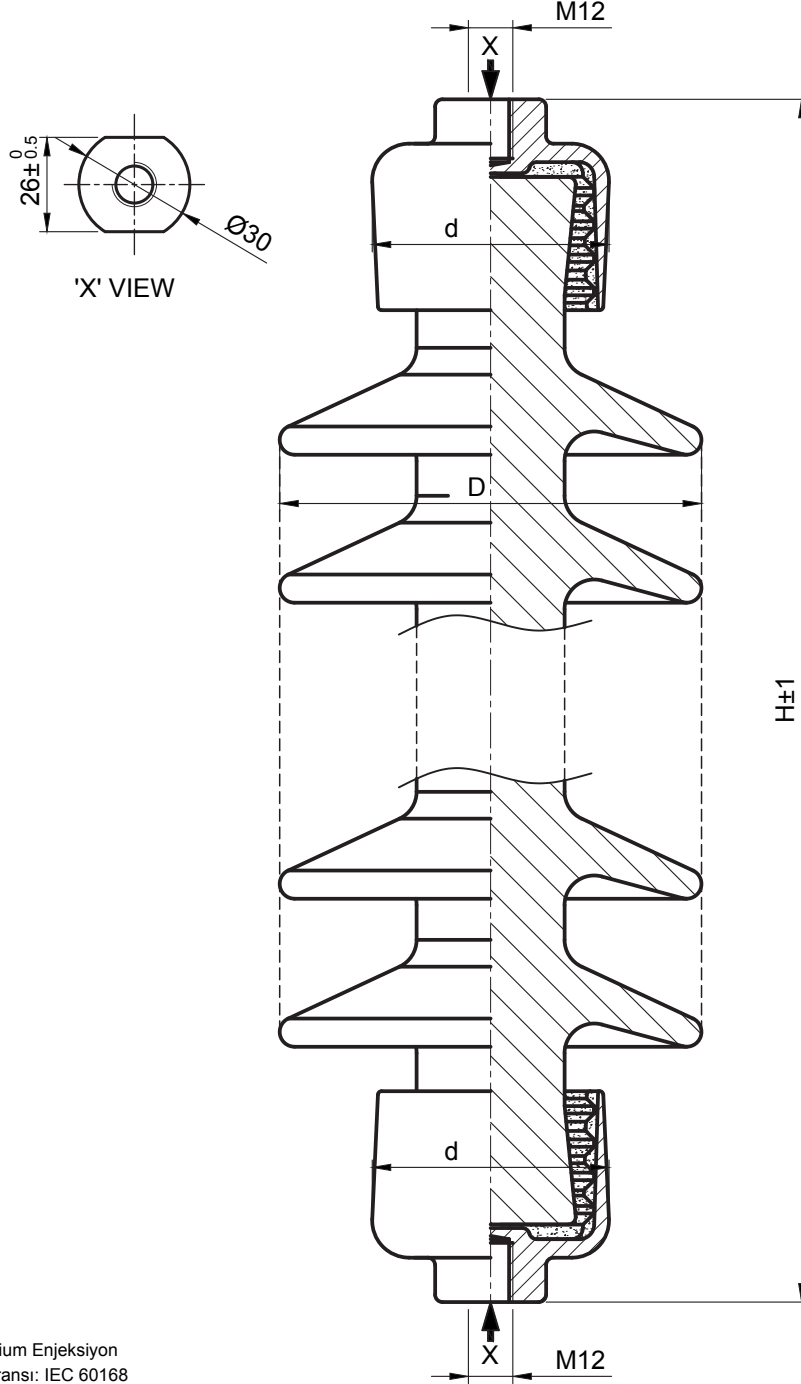
Bu izolatörler bina içi kullanma maksadıyla yapılmış olmasına rağmen IEC Standard tipi izolatörlerde

spesifik kaçak mesafe 20-25 mm / kV olarak alınmıştır



Materyal: Alüminyum Enjeksiyon
 Genel Ölçü Toleransı: IEC 60168
 Boyut ve Teknik Özellikler: IEC 60273

ÜRÜN/NO	HNI-10	HNI-15	HNI-20	HNI-30
Darbe Dayanım Gerilimi (kV)	75	95	125	170
Yaşta 1 dk. Dayanım Gerilimi (kV)	28	38	50	70
Kaçak Mesafesi (20mm/kV)	240mm	350mm	480mm	720mm
Çekmede Kırılma Yüğü (kg)	1000	1000	1000	1000
İzolator Parça Maksimum Çap 'D' (mm)	112	107	127	114
İzolator Parça Yükseklik 'H' (mm)	210	250	295	435
Üst-Alt Metal Çapı 'd' (mm)	64	64	64	64



Materyal: Alüminyum Enjeksiyon
 Genel Ölçü Toleransı: IEC 60168
 Boyut ve Teknik Özellikler: IEC 60273

ÜRÜN/NO	HSI-10	HSI-15	HSI-20	HSI-30
Darbe Dayanım Gerilimi (kV)	75	95	125	170
Yaşta 1 dk. Dayanım Gerilimi (kV)	28	38	50	70
Kaçak Mesafesi (25mm/kV)	300mm	437mm	600mm	900mm
Çekmede Kırılma Yüğü (kg)	1000	1000	1000	1000
İzolatör Parça Maksimum Çap 'D' (mm)	135	117	130	131
İzolatör Parça Yükseklik 'H' (mm)	210	250	305	455
Üst-Alt Metal Çapı 'd' (mm)	64	64	64	64