

ALÇAK GERİLİM ELEKTRİK ŞEBEKELERİNDE KULLANILAN İZOLATÖR DEMİR TİPLERİ SEÇİM CETVELİ

İletken Kesiti	İzolatör Tipi	Durdurucu İzo. Demiri	TAŞIYICI İZOLATÖR DEMİR TİPİ													
			180°-175°	170°	165°	160°	155°	150°	145°	140°	135°	130°	125°	120°	110°	100°
ROSE	N 80	B 80	A 80						B 80						2*B 80	
LİLİ	N 80	B 80	A 80						B 80						2*B 80	
İRİS	N 80	B 80	A 80						B 80						2*B 80	
PANSY	N 80	B 80	A 80						B 80						2*B 80	
POPY	N 80	B 80	A 80						B 80						2*B 80	
ASTER	N 95	2*B 95							B 95						2*B 895	
PHLOX	N 95	2*B 95							B 95						2*B 95	

Not : 1-) 140° den küçük açılarda ve durdurucu direklerde iletkenler durdurucu bağ ile bağlanacak ve zincir izolatör tek gergi takımı kullanılacaktır.
2-) Demiryolu, Devlet karayolu atlamalarında zincir izolatör çift gergi takımı kullanılacaktır.

YÜKSEK GERİLİM ELEKTRİK ŞEBEKELERİNDE KULLANILAN İZOLATÖR DEMİR TİPLERİ SEÇİM CETVELİ

İletken St - Al	İzolatör Tipi	TAŞIYICI İZOLATÖR DEMİR TİPİ								
		180°	175°	170°	165°	160°	155°	150°	145°	140°
SWALLOW	HD 6	B 6								---
	VHD 15	B 15								---
	VHD 35	C 35								
RAVEN	HD 6	B 6								---
	VHD 15	B 15								---
	VHD 35	C 35								B 35
PIGEON	HD 6	B 6								---
	VHD 15	B 15								---
	VHD 35	C 35				B 35				---

Not :Müşterek direklerde 110° den küçük açılarda (---) ile gösterilen aralıklarda iletkenler durdurucu olarak bağlanacaktır.