

**BUZ YÜKÜ BÖLGELERİNE GÖRE İLETKENLERİN
MÜŞTEREK HAT ÇEKME KUVVETLERİ $T_{max}(-5+b)kg$**

İLETKEN CİNSİ	1. BÖLGE	2. BÖLGE	3. BÖLGE	4. BÖLGE
ROSE	70	100	147	148
LILY	79	110	162	161
IRIS	92	125	189	175
PANSY	104.7	138.5	188	189.7
POPPY	120	152	211	206
ASTER	137	170	230	224
PHYOX	157	194	259	244
OXLIP	168.5	217.5	282	265
SWALLOW	91	107	175	175
RAVEN	137	175	235	226
PIGEON	171	220,7	290	270
266.800	220	284.5	364	328
477.000	338	406.1	500	427
10 mm ² Cu	56.2	104.7	119	119.2
16 mm ² Cu	76	128.6	177.2	140
25 mm ² Cu	100	157.2	212	163,8
35 mm ² Cu	125	185.5	245	185
50 mm ² Cu	163	226.4	292	215
70 mm ² Cu	207	272.6	343	247

* Bu sayfadaki bilgiler TMMOB Elektrik Mühendisleri Odasının resmi web sayfası olan www.emo.org.tr den alınmıştır.