

Gerilim / Voltage Rated
6-10-15-24-36kV

Teknik Özellikler

Renk	: Kırmızı
Kod	: TBK-02
Voltaj	: 36kV'a kadar
Uygun Trafo Gerilimi	: 10-1600kVA
Pin Sayısı	: 9 Ad
Fiziki	: Anti track yapısı ile alev almaya, UV ışınlarına, fiziksel aşınmalara karşı dayanıklıdır.

Köşk içi ve köşk dışında kullanıma uygundur.
OG Buşing izolatör avantajları;

1. Havanın nem oranının artması durumunda oluşabilecek elektrik deşarjlarını en aza indirir.
2. Hat-hat arası, hat-toprak yada hat-şase arası olası crepage (tanımlı aralık) mesafesi aşımalarında oluşabilecek atlamalar en aza iner.
3. Her türlü yaban hayatın korunmasına yardımcı olur
4. Yaban hayvanlarından kaynaklı enerji kesintilerini en aza indirir
5. Buşinglerde meydana gelen yaşlanmayı en aza indirir
6. Geçit izolatörlerinde meydana gelebilecek korozyonu önler
7. Paslanma ve iklim etkilerini en aza indirerek şalt ömrünü uzatır.

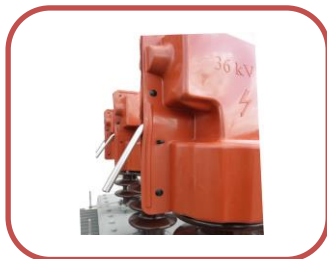
tamflex®

Technical Specifications

Color	: Kırmızı
Code	: TBK-02
Voltage	: Up to 36kV
Appropriate Transformer	: 10-1600kVA
Number of Rivet	: 9 pcs
Physical	: Anti track structure resistant to flame retardant, UV rays and physical wear

Can be used indoor and outdoor area
Advantages of MV Bushing;

1. If increase ratio of humidity in the air, minimize the electrical discharges
2. From line to line or line-to-ground or line-frame spacing may occur in jump-outs are minimized.
3. It helps to protect the wildlife of all kinds
4. Minimize power cuts by wild animals
5. Minimizes aging occurring in bushings
6. Prevents corrosion that may occur in the bushings
7. Minimizing the effects of climate and corrosion extends the life of switchgear.



Powered by

TAMER
ELEKTRİK