

Montaj çerçevesi



GERİ DÖNÜŞSÜZ DAMPERLERİN VE BASINÇ DÜŞÜRME DAMPERLERİNİN HIZLI VE BASIT MONTAJI İÇİN

Geri dönüşsüz damperlerin ve basınç düşürme damperlerinin hızlı ve hassas montajı için montaj çerçevesi Sabitleme tırnaklarına sahip montaj çerçeveleri, duvar açıklığına sıvayla monte edilir, sonra damperler çerçevelere bağlanır.

- Galvanizli sac veya paslanmaz çelikten yapılmış köşebent kesitleri
- Vidalı sabitleme tırnaklarına sahip galvanizli çelik türü
- Kaynaklı sabitleme tırnaklarına sahip paslanmaz çelik türü

UYGULAMA

Uygulama

- Geri dönüşsüz damperlerin ve basınç düşürme damperlerinin duvarlara ve tavan plakalarına montajı için
- Basitleştirilmiş montaj
- Montaj çerçevesi, geri dönüşsüz damperlerin ve basınç düşürme damperlerinin hızlı, basit ve hassas montajına imkan verir.

TANIM

Parçalar ve özellikleri

- Köşebent kesitlerinden oluşan montaj çerçevesi
- Dişli civatalar veya altıgen başlı vidalar
- Rondelalar
- Altıgen somunlar
- Sabitleme tırnakları

Malzemeler ve yüzeyler

UL-1, UL-2

- Galvanizli çelikten yapılmış montaj çerçevesi (köşebent kesiti 35 x 35 x 3 mm)
- Galvanizli çelikten yapılmış entegre somun, vida ve rondelalara sahip kaynaklanmış sabitleme tırnakları

KUL, ARK, ARK2

- Galvanizli çelikten yapılmış montaj çerçevesi (köşebent kesiti 35 x 35 x 3 mm)
- Galvanizli çelikten yapılmış vidalı sabitleme tırnakları, dişli civatalar, vidalar, somunlar ve rondelalar

ARK-A2, ARK2-A2

- Paslanmaz çelikten yapılmış montaj çerçevesi, malzeme no. 1.4301
- Paslanmaz çelikten yapılmış kaynaklı sabitleme tırnakları, dişli civatalar, vidalar, somunlar ve rondelalar, malzeme no. 1.4301

TROX TURKEY



Palladium Tower, Kat:23
34746 Ataşehir / İSTANBUL
Tel: +90 216 577 71 50
Fax: +90 216 577 71 57

Online Hizmetler

Sipariş Durumu (My TROX NET)

TROX Academy

İletişim Ortağınız

Online hata raporu

Hizmet Yardım Hattı

Servis ve Türkiye Teknik
Danışmanlık
(+90) 216 577 71 50

[Contact](#)