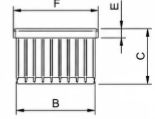
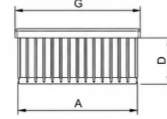




DRM-DKDRTGN-PRFL

DRM-DKDRTGN-PRFL

DRM-DKDRTGN-PRFL (Dikdörtgen Profil Tapası), teknik çizimde belirtilen ölçülere uygun olarak üretilen ve piyasada yaygın olarak kullanılan dikdörtgen profil boru ölçülerine uyum sağlayan profesyonel bir plastik profil tapasıdır. Tapa tipi montajı sayesinde profil boruların içerisine kolayca yerleştirilerek güvenli ve sağlam bir kullanım sunar.



AÇIKLAMA

Profil boruların açık uçlarını darbe, kir, nem ve deformasyona karşı korurken, mobilyaya estetik ve tamamlanmış bir görünüm kazandırır. Sağlam yapısı sayesinde profil içerisinde sıkı şekilde tutunur, gevsemeyi önler ve ürünün kullanım ömrünü uzatır.

DRM-DKDRTGN-PRFL, ofis mobilyaları, masa ve sandalye sistemleri, metal konstrüksiyonlar, endüstriyel ekipmanlar ve dikdörtgen profil kullanılan birçok uygulamada dayanıklılık, estetik ve uzun ömürlü koruma sağlayan profesyonel bir profil tapası çözümüdür.

	A	B	C	D	E	F	G
10X20X1,2mm	17.1	7.2	12.7	9.8	3	10	20
10x30x1,2mm	27.5	7.8	-	-	-	10	30
10x40x1,2mm	37.6	7.8	10.2	8	2.2	10	40
10X50x1,5mm	47	7	-	-	-	50	10
20x30x1,2mm	27.6	17.6	17.8	14	4	20	30
20x40x1mm	38	18	19.8	15.3	4.5	20	40
20x50x1,2mm	47.5	18.3	22.7	17.8	5	20	50
30x40x1,5mm	37.2	28	20.2	15.2	5	30	40
30x50x1,5mm	45.9	28.4	24	19.2	4.8	30	50
40x60x1,5mm	56.8	37	22.5	18.5	4	40	60

SORUMLULUK REDDİ

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan bilgiler, laboratuvar testleri, pratik uygulama deneyimleri ve yayın tarihi itibarıyla sahip olduğumuz bilgi birikimine dayanmaktadır. Verilen değerler genel bilgilendirme amacı taşımakta olup; uygulama yöntemi, çalışma koşulları, yüzey özellikleri, çevresel faktörler ve üretim süreçlerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Ürünün kullanım ve uygulama koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, ürünün belirli bir uygulamaya uygunluğunun kullanıcı tarafından kendi test ve değerlendirmeleri ile doğrulanması gerekmektedir. Burada verilen bilgiler, belirli bir uygulama için herhangi bir garanti veya taahhüt niteliği taşımamaktadır.

Sürekli ürün geliştirme çalışmaları kapsamında ürün özellikleri, formülasyonlar ve teknik bilgiler önceden bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Bu dokümanın güncel versiyonu önceki tüm versiyonların yerine geçer.

Daha fazla teknik bilgi, uygulama önerileri veya özel proses koşulları hakkında bilgi almak için teknik servis ekibimiz ile iletişime geçebilirsiniz.

