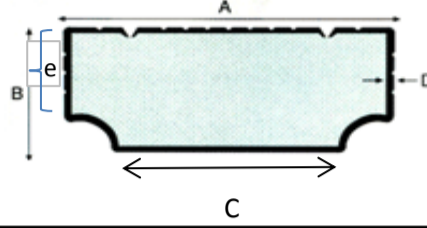


ÜRÜN ALÜMİNYUM ISICAM ÇITASI

ÜRÜN TANIMI TEK METAL PROFİLİN ISICAM SİSTEMLERİ İÇİN ÜRETTİĞİ NİTELİKLİ ALÜMİNYUM PROFİL

ÜRETİCİ TEK METAL PROFİL



KRİTERLER	ÖZELLİKLERİ	TANIM ARALIĞI
ALAŞIM	3003	> %99 Al
TEMPER	H 18 - H 26	-
ET KALINLIĞI (D)	0,16-0,34 mm kalınlığında alüminyum bant (şerit) üretilmektedir. Bandın kalınlığı profilin boyutuna bağlıdır.	± 0,02 mm
YÜKSEKLİK(B)	6,5	± 0,2 mm
ÜST GENİŞLİK (A)	5,5 7,5 8,5 9,5 10,5 11,5 13,5 14,5 15,5 17,5 19,5 21,5 23,5	± 0,2 mm
ALT GENİŞLİK (C)	2,8 4,8 5,9 6,9 6,9 7,9 9,9 10,9 11,9 13,9 15,9 17,9 19,9	± 0,2 mm
YANAK YÜKSEKLİĞİ(E)	4,7	± 0,5 mm
UZUNLUK		± 5 mm
YAĞ MİKTARI	≤ 1 mg / m	-
TERLEME	Max.1,9 atm	-
MEKANİK ÖZELLİKLER	220 - 230 N/mm ² 200 - 210 N/mm ² >5	Rm (Akma direnci) Rp (0,2 % Çekme Direnci) A 5 % (Uzama)
KAYNAK	Yüksek frekanslı indüksiyon kaynak	-
KAYNAK YÜZEYİ	ALT YÜZEY	-
RENK	GÜMÜŞ	-
PAKETLEME	Üretimde sipariş miktarınca ve özelliklerince üretilen profiller karton kutular içinde yada müşteri arzusunca metal/tahta sandıklarla paketlenir.	-
DiĞER	Müşterilerine 0,3 m eşit aralıklarla kendi logosunu veya özel bir damgalama ile kendi ürünlerini kişiselleştirmesi için olasılık sunar.	-

PAKETLEME

6M PROFİL		
ÖLÇÜ	KUTU İÇİ ADET	KUTU METRAJ
5,5	450	2.700
7,5	420	2.520
8,5	380	2.280
9,5	340	2.040
10,5	300	1.800
11,5	280	1.680
13,5	240	1.440
14,5	220	1.320
15,5	200	1.200
17,5	180	1.080
19,5	160	960
21,5	140	840
23,5	140	840

5M PROFİL		
ÖLÇÜ	KUTU İÇİ ADET	KUTU METRAJ
5,5	450	2.250
7,5	420	2.100
8,5	380	1.900
9,5	340	1.700
10,5	300	1.500
11,5	280	1.400
13,5	240	1.200
14,5	220	1.100
15,5	200	1.000
17,5	180	900
19,5	160	800
21,5	140	700
23,5	140	700

3M BUTİLLİ PROFİL		
ÖLÇÜ	KUTU İÇİ ADET	KUTU METRAJ
5,5	500	1.500
7,5	334	1.002
8,5	334	1.002
9,5	334	1.002
10,5	334	1.002
11,5	334	1.002
13,5	250	750
14,5	250	750
15,5	250	750
17,5	168	504
19,5	168	504
21,5	168	504
23,5	168	504

