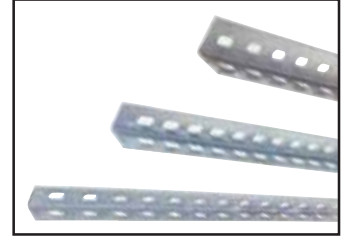


U ve L Profilleri

- Galvanizli çelik malzemeden imal edilmektedir.
- Yatay ve düşey boru askı montajında havalandırma kanallarının tespitinde, boru askı sistemlerinde destek ve bağlantı elemanı olarak kullanılır.
- Delikleri montaj ve kurulum kolaylığı sağlar.
- SMACNA ve DW142 standartlarında kanal sistemlerinde kullanılacak alternatif bağlantı profilleri verilmiştir.

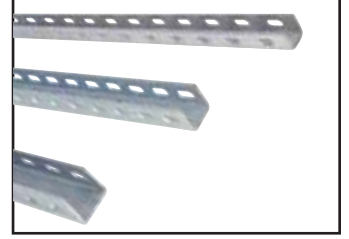
L Profil

Kod No	H(Mm)	W(Mm)	S(Mm)	L(Mm)	Ağırlık	AxB(Mm)	F(Mm)
30x30x3x2000	30	30	3	2000	2100	20 x 10	45
40x40x3x2000	40	40	3	2000	3000	25 x 12.5	45
40x40x4x2000	40	40	4	2000	3800	25 x 12.5	45
50x50x4x2000	50	50	4	2000	5080	25 x 12.5	45



U Profil

Kod No	H(Mm)	W(Mm)	S(Mm)	L(Mm)	Ağırlık	AxB(Mm)	F(Mm)
30x30x3x2000	30	30	3	2000	3250	20 x 10	45
40x40x3x2000	40	40	3	2000	4200	25 x 12.5	45
40x40x4x2000	40	40	4	2000	5600	25 x 12.5	45
50x50x4x2000	50	50	4	2000	7775	25 x 12.5	45



C Profilleri

- Farklı endüstriyel sistemlerde geniş kullanım alanına sahiptir.
- Tek olarak kullanılacakları gibi diğer profillerle birlikte de kullanılabilirler.
- Geniş bağlantı elemanı seçenekleri ile desteklenmiştir.



C Profil

Profil	Gramaj	Enine Kesit (cm ²)	Atalet M.		Mukavemet M.		Emn.Nokta. (Max Yük)		Civata B.
	(Kg/m)		I _x (cm ⁴)	J _y (cm ⁴)	W _x (cm ³)	W _y (cm ³)	F(kN)	L(cm)	
27/18/1,25/4000	0,64	0,75	0,33	1,01	0,37	0,75	1,7	7	M8
27/30/1,75/4000	1,28	1,45	1,59	2,17	1,06	1,55	2,5	12	M8
38/40/2,00/4000	2,04	2,46	5,24	6,43	2,62	3,38	5	15	M10