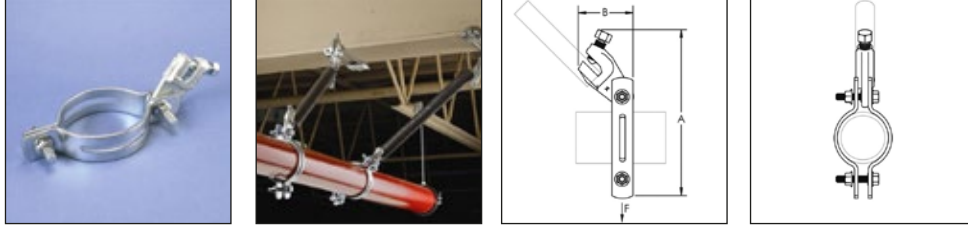


Standart Üniversal Sismik Askı



Özellikler

- Hem enine hem de boyuna sismik askılama uygulamalarında kullanılabilir.
- Oluklu tasarımından gelen kavrama gücü ile servis borusunu tamamiyle kavrır.
- “Sabitle ve Kır” civata kafası ile sismik askıların kolay kurulumu ve denetimi kolayca sağlanır.
- Ürün envanterini azaltmak için, 1” ile 2” arası askılama boruları ve 1/4” demir köşebentler ile çalışabilir.
- NFPA-13’ün tüm sismik askılama gereksinimlerini karşılar.

Malzeme: Çelik



Ürün Kodu	Boru Çapı	NB/DN	A	B	Onaylar
Kaplama : Elektro Galvaniz					
CSBSTU0100EG	1"	25 mm	174,6 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0125EG	1 1/4"	32 mm	187,4 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0150EG	1 1/2"	40 mm	196,9 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0200EG	2"	50 mm	206,4 mm	30,2 mm	UL, FM
CSBSTU0250EG	2 1/2"	65 mm	225,4 mm	30,2 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0300EG	3"	80 mm	238,1 mm	30,2 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0400EG	4"	100 mm	269,9 mm	38,1 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0500EG	5"	125 mm	308 mm	38,1 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0600EG	6"	150 mm	346,1 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0800EG	8"	200 mm	400,1 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU1000EG	10"	250 mm	457,2 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM
Kaplama : Daldırma Galvaniz					
CSBSTU0100HD	1"	25 mm	174,6 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0125HD	1 1/4"	32 mm	187,4 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0150HD	1 1/2"	40 mm	196,9 mm	25,4 mm	UL, FM
CSBSTU0200HD	2"	50 mm	206,4 mm	30,2 mm	UL, FM
CSBSTU0250HD	2 1/2"	65 mm	225,4 mm	30,2 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0300HD	3"	80 mm	238,1 mm	30,2 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0400HD	4"	100 mm	269,9 mm	38,1 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0500HD	5"	125 mm	308 mm	38,1 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0600HD	6"	150 mm	346,1 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU0800HD	8"	200 mm	400,1 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM
CSBSTU1000HD	10"	250 mm	457,2 mm	50,8 mm	cUL, UL, FM

UL® Yük Dayanımı						
Ürün Kodu	ENLEMESİNE			BOYLAMASINA		
	Hafif Seri Boru	Sch 10 Boru	Sch 40 Boru	Hafif Seri Boru	Sch 10 Boru	Sch 40 Boru
CSBSTU0100xx	N/A	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N
CSBSTU0125xx	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N
CSBSTU0150xx	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N	2910 N
CSBSTU0200xx	13340 N	13340 N	13340 N	8960 N	8960 N	8960 N
CSBSTU0250xx	13340 N	13340 N	13340 N	8960 N	8960 N	8960 N
CSBSTU0300xx	13340 N	13340 N	13340 N	8960 N	8960 N	8960 N
CSBSTU0400xx	13340 N	13340 N	13340 N	8960 N	8960 N	8960 N
CSBSTU0500xx	13340 N	13340 N	13340 N	N/A	8960 N	8960 N
CSBSTU0600xx	13340 N	13340 N	13340 N	8960 N	8960 N	8960 N
CSBSTU0800xx	N/A	13340 N	13340 N	N/A	8960 N	8960 N
CSBSTU1000xx	N/A	13340 N	13340 N	N/A	13340 N	13340 N

FM® Yük Dayanımı								
Uygulama Açısına Göre Yük Dayanımı (Hafif Seri Boru, Sch 10, Sch 40)								
Ürün Kodu	ENLEMESİNE				BOYLAMASINA			
	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBSTU0100xx	3825 N	5425 N	6670 N	7430 N	4315 N	3200 N	3825 N	4270 N
CSBSTU0125xx	3825 N	5425 N	6670 N	7430 N	4315 N	3200 N	3825 N	4270 N
CSBSTU0150xx	3825 N	5425 N	6670 N	7430 N	4315 N	3200 N	3825 N	4270 N
CSBSTU0200xx	6805 N	9610 N	11790 N	13165 N	3870 N	3070 N	3690 N	4136 N
CSBSTU0250xx	6805 N	9610 N	11790 N	13165 N	3870 N	3070 N	3690 N	4136 N
CSBSTU0300xx	6805 N	9610 N	11790 N	13165 N	3870 N	3070 N	3690 N	4136 N
CSBSTU0400xx	6985 N	9875 N	12100 N	13480 N	6895 N	6185 N	7475 N	8320 N
CSBSTU0500xx	6985 N	9875 N	12100 N	13480 N	6895 N	6185 N	7475 N	8320 N
CSBSTU0600xx	8805 N	12500 N	15300 N	17080 N	6540 N	5205 N	6270 N	6985 N

FM® Yük Dayanımı								
Uygulama Açısına Göre Yük Dayanımı 4.8 mm et kalınlığı, Sch 40)								
Ürün Kodu	ENLEMESİNE				BOYLAMASINA			
	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBSTU0800xx	9075 N	12855 N	15745 N	17570 N	5340 N	7560 N	9295 N	10365 N
CSBSTU1000xx	9075 N	12855 N	15745 N	17570 N	5340 N	7560 N	9295 N	10365 N