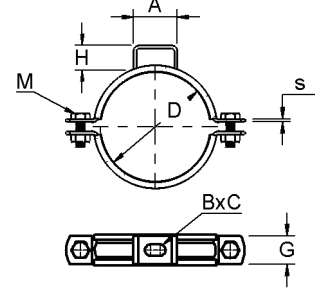


Ağır Yük Kafalı Kelepçe - Lastikli

Heavy Duty Clamp With Rubber Profile

Хомуты для тяжелых грузов с усиленной головкой и уплотнителем



- ◆ Ağır yük taşıyacak boruların yatay ve dikey olarak sabitlenmesinde kullanılmaktadır.
 - ◆ Altı Köşe bağlantı civataları ve somunları ile hızlı, pratik ve emniyetli bağlantı imkanı sağlar.
 - ◆ Üzerinde kullanılan lastik, termal genleşmeleri sönmüleyip ses izolasyonu sağlamaktadır.
 - ◆ Kafasındaki slot delik sayesinde eksen kaçıklığı alınır.
 - ◆ 8-10 Mikron "**Elektro Galvaniz**" Kaplamalıdır.
-
- ◆ *Allows pipes carrying heavy load to be installed horizontally and vertically.*
 - ◆ *Through the hexagon head bolts and nuts, provide easy, quick and safe mounting.*
 - ◆ *The EPDM provides vibration control and sound insulation.*
 - ◆ *The slot on the head prevents the axis's eccentricity.*
 - ◆ *Available in 8-10 Micron "**Electro Galvanized**".*
-
- ◆ Применяется для горизонтального и вертикального крепления труб с тяжелыми нагрузками.
 - ◆ При помощи шестигранных болтов и гаек обеспечивается быстрый, практичный и безопасный монтаж.
 - ◆ Резиновый уплотнитель предотвращает термическое расширение и обеспечивает звукоизоляцию.
 - ◆ При помощи отверстия в головки, предотвращается искривление оси.
 - ◆ Производится с электрическим оцинкованным покрытием толщиной 8 - 10 микрон.

Ağır Yük Kafalı Kelepçe - Lastikli

Heavy Duty Clamp With Rubber Profile

Хомуты для тяжелых грузов с усиленной головкой и уплотнителем

CVTK-09

Ölçü	Sıkma Aralığı	Sac Ölçüsü	Bağlantı Vidası	Bağlantı Kafası	Bağlantı Kafası Slot Ölçüsü	Tavsiye Edilen Max. Çekme Yüğü	Kopma Yüğü
Size	Clamping Distance	Sheet Iron Size	Fastening Screw	Fastening Head	Fastening Head Slot Size	Max. Recommended Tensile Load	Breaking Load
Размер	Расстояние фиксации	Размер листа	Соединительный шуруп	Соединительная головка	Размер отверстия соединительной головки	Максимально рекомендуемая растягивающая нагрузка	Разрушающая нагрузка
	D	s X G	M	H X A	B X C	kN	kN
1/2" inch	20 - 24	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
3/4" inch	25 - 30	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
1" inch	32 - 38	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
1 1/4" inch	39 - 46	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
1 1/2" inch	48 - 53	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
54 - 58 mm	54 - 58	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
2" inch	59 - 66	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
67 - 73 mm	67 - 73	2,5 X 25	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
2 1/2" inch	74 - 80	2,5 X 30	M8	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
81 - 87 mm	81 - 87	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	1,85	3,75
3" inch	87 - 94	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	3,00	6,90
99 - 108 mm	99 - 108	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	3,00	6,90
4" inch	108 - 116	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	3,00	6,90
120 - 128 mm	120 - 128	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	3,00	6,90
129 - 134 mm	129 - 134	2,5 X 30	M10	30 X 35	12 X 22	3,00	6,90
5" inch	135 - 143	4,0 X 40	M10	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
6" inch	162 - 168	4,0 X 40	M10	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
198 - 207 mm	198 - 207	4,0 X 40	M10	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
8" inch	206 - 220	4,0 X 40	M10	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
10" inch	260 - 274	4,0 X 40	M12	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
12" inch	324,0	4,0 X 40	M12	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
14" inch	356,0	4,0 X 40	M14	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
16" inch	406,4	4,0 X 40	M14	55 X 65	16 X 22	3,65	8,00
18" inch	457,0	5,0 X 40	M16	55 X 65	16 X 22	3,90	9,75
20" inch	508,0	5,0 X 40	M16	55 X 65	16 X 22	3,90	9,75

* Tüm ölçüler "milimetre" olarak verilmiştir. Ondalık basamaklar "virgöl" ile gösterilmektedir.

* All values are in "millimeters". A "comma" is used as the decimal marker.

* Все размеры даны в миллиметрах. Десятичные дроби отмечены запятой.