

Csavaros csőbilincsek

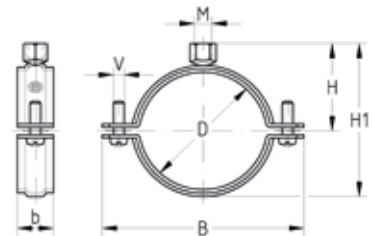
betét nélkül, nemesacél

Alkalmazás

- Használható csővezeték-fixpontként 1/2" és 1 1/2" között
- Zajcsillapítási igény nélküli csővezetékekhez
- Használható klíma-, fűtés- és szanitertechnikai célokra
- Kül- és beltéri csővezetékek rögzítése

Előnyök

- A két zárócsavarral jobban illeszkedik a csőátmérők szórásához
- Kereszthornyos rögzítőcsavarok a bilincs mindkét oldalán
- A zárócsavarokat műanyag alátét teszi elveszíthetlenné
- A borda stabil kialakítása nagy teherbírást eredményez



Termékjellemzők



Nagyság	Max. ajánlott terhelés [N]
3/8" - 70 mm	2.200
2 1/2" - 6"	4.400

Csatlakozó menet M	Nagyság		Mérettartomány [mm]	Méret [mm]					Anyag V2A Cikkszám	Anyag V4A Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
	[hüvelyk]	[mm]		b	B	H	H1	V				
M8/M10	3/8"		14 - 18	20	50	27,5	39	M6 x 20	157154	157172	25	Darab
	1/2"		19 - 25		57	30,5	45		157155	157173		
	3/4"		26 - 30		64	35,5	55		157156	157174	100	
	1"		31 - 37		71	38,5	61		157157	157175		
		40	38 - 42		75	40,5	65		160495	160500	25	
	1 1/4"	42,4	43 - 47		81	43,5	71		M6 x 25	157158		
	1 1/2"		47 - 52	87	46	76	157159	157177	50			
		57	53 - 57	91	48,5	81	157160	157178	25			
	2"		58 - 63	100	52,5	89	157161	157179				
		70	64 - 71	105	55	94	157162	157180	50			
	2 1/2"		72 - 78	25	120	59,5	103	M8 x 35		157163	157181	
		83	79 - 85		126	62,5	109	157164	157182			
	3"		85 - 90		131	65	114	157165	157183	50		
		98	94 - 99		142	70	124	160496	160501			
		102	99 - 104		146	72	128	M8 x 40	157166	157184	25	
	4"		108 - 115		157	77,5	139	157167	157185			
		122	118 - 123	166	82	148	160497	160502	50			
		125	125 - 130	172	85	154	157168	157186				
5"		133 - 140	182	90	164	157169	157187	50				
	147	142 - 148	191	94,5	173	160498						
	152	148 - 153	196	97	178	160499	160504	25				
	160	154 - 160	202	100	184	157170						
6"		160 - 169	210	104	192	157171	157189	50				



Az Ön igényeinek megfelelően más méretben és kivitelben is gyártunk csavaros csőbilincset.

Tűzállósági időtartamra vonatkozó követelmények alá tartozó területeken történő alkalmazás esetén figyelembe kell venni a tűzteszt jelentésben felsorolt keretfeltételeket.