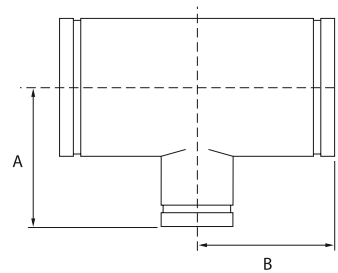


Rozsdamentes acél kuplungok, kötőidomok és peremek, szűkítő T idom (előregyártott)



TFS&BP cikkszám	Névleges méret	Cső külső átmérője (OD) mm	Max. üzemi nyomás bar psi	Méretek		Hozzávetőleges súly kg
	mm coll			A mm	B mm	
421H020104	50x25x50 2x1x2	60,3x33,7x60,3	16,0 230	68	68	1,0
421H020154	50x40x50 2x1 1/2x2	60,3x48,3x60,3	16,0 230	68	68	1,1
421H026154	65x40x65 2 1/2x1 1/2x2 1/2	76,1x48,3x76,1	16,0 230	76	76	1,2
421H026204	65x50x65 2 1/2x2x2 1/2	76,1x60,3x76,1	16,0 230	76	76	2,0
421H030204	80x50x80 3x2x3	88,9x60,3x88,9	16,0 230	83	86	2,5
421H030264	80x65x80 3x2 1/2x3	88,9x76,1x88,9	16,0 230	83	86	2,6
421H042204	100x50x100 4x2x4	114,3x60,3x114,3	16,0 230	95	105	4,6
421H042264	100x65x100 4x2 1/2x4	114,3x76,1x114,3	16,0 230	95	105	5,1
421H042304	100x80x100 4x3x4	114,3x88,9x114,3	16,0 230	95	105	5,2
421H052304	125x80x125 5x3x5	139,7x88,9x139,7	16,0 230	108	124	6,7
421H052424	125x100x125 5x4x5	139,7x114,3x139,7	16,0 230	108	124	6,7
421H063204	150x50x150 6x2x6	168,3x60,3x168,3	16,0 230	122	143	11,8
421H063264	150x65x150 6x2 1/2x6	168,3x76,1x168,3	16,0 230	122	143	12,0
421H063304	150x80x150 6x3x6	168,3x88,9x168,3	16,0 230	122	143	12,1
421H063424	150x100x150 6x4x6	168,3x114,3x168,3	16,0 230	122	143	12,2
421H063524	150x125x150 6x5x6	168,3x139,7x168,3	16,0 230	122	143	12,2
421H080424	200x100x200 8x4x8	219,1x114,3x219,1	16,0 230	148	178	24,2
421H080524	200x125x200 8x5x8	219,1x139,7x219,1	16,0 230	148	178	24,2
421H080634	200x150x200 8x6x8	219,1x168,3x219,1	16,0 230	148	178	24,2
421H011634	250x150x250 10x6x10	273,0x168,3x273,0	16,0 230	194	216	30,1
421H011804	250x200x250 10x8x10	273,0x219,1x273,0	16,0 230	204	216	30,1
421H013804	300x200x300 12x8x12	323,9x219,1x323,9	16,0 230	229	254	35,6
421H013114	300x250x300 12x10x12	323,9x273,0x323,9	16,0 230	242	254	35,6

Általános megjegyzések: További információ adatlapjainkban található, illetve külön kérésre elérhető. A tervező felelőssége, hogy a megfelelő terméket válassza ki és meggyőződjön róla, hogy a nyomás értékek és a műszaki adatok megfelelőek az adott alkalmazásra. Mindig olvassák el és tartsák be a szerelési útmutatókban leírtakat. Soha ne távolítsák el a rendszer részeit, ne javítsák vagy módosítsák a csövezeteket, mielőtt nyomásmentesítenék és leürítenék a rendszert. Az adott alkalmazási területhez szükséges anyag és tömítésválasztás ellenőrizendő a tömítésajánlási lista alapján (7. fejezet).

A szabványos rozsdamentes acél kötőidomok horonyterületén a csövezeték falvastagsága 1-4" átmérőnél 2,0 mm, 5-8"-nál 3,0 mm, 10-12"-nál 4,0 mm.