



## T CSATLAKOZÓ, SÁRGARÉZ, SZORÍTÓGYŰRŰS

13 000 Sorozat

13200 4

T-idom 3 x 4 mm csőhöz



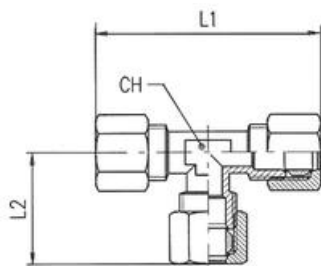
- Hőmérséklet tartomány - 60 és + 300 ° C között
- Víz, olaj és sűrített levegő esetén
- Rögzítőgyűrű, hüvely és test a sárgarézből

### TERMÉKLEÍRÁS

<b>Anyag</b>	Sárgaréz
<b>Közeg</b>	Levegő, semleges gázok és vákuum
<b>Cső típusa</b>	Réz, acél, vas, alumínium, sárgaréz stb. A 10770-es támasztóhüvelynél PA6, PA11 stb. típusú műanyag csövek is használhatók
<b>Menet</b>	Kúpos az ISO 7.1, BS21, DIN 2999 szerint Hengeres az ISO 228 szerinti Metrikus az ISO R/262 szerint
<b>Átmérő</b>	<b>Ajánlott max. nyomás</b>
Ø 4	148 bar
Ø 6	148 bar
Ø 8	128 bar
Ø 10	178 bar
Ø 12	148 bar
Ø 14	113 bar
Ø 16	74 bar
Ø 18	59 bar
Ø 22	39 bar

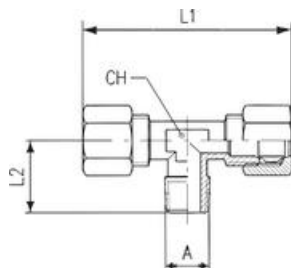
### T-CSATLAKOZÓ

### 13200 T-csatlakozó



Rendelési szám	Tömlő/cső	L1	L2	CH	Csom.
13200 4	4	42	21,5	8	25
13200 6	6	48	24,0	9	25
13200 8	8	57	28,5	12	25
13200 10	10	64	32,0	13	25
13200 12	12	69	35,0	14	25
13200 14	14	77	38,5	18	10
13200 15	15	77	38,5	18	10
13200 16	16	78	39,0	17	10
13200 18	18	81	40,5	20	10
13200 22	22	86	43,0	27	10

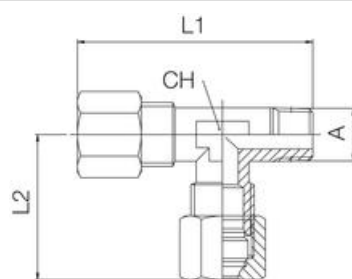
### 13220 T-csatlakozó, külső kúpos menet a központi csövön



Rendelési szám	Tömlő/cső	A	L1	L2	CH	Csom.
13220 4-1/8	4	1/8	42	15,0	8	50
13220 6-1/8	6	1/8	48	16,5	9	25
13220 6-1/4	6	1/4	48	20,5	9	25
13220 8-1/8	8	1/8	57	16,5	12	25
13220 8-1/4	8	1/4	57	20,5	12	25
13220 8-3/8	8	3/8	61	23,0	13	25
13220 10-1/4	10	1/4	64	22,5	13	25
13220 10-3/8	10	3/8	64	23,5	13	25
13220 10-1/2	10	1/2	68	27,0	14	25
13220 12-1/4	12	1/4	69	24,5	14	25

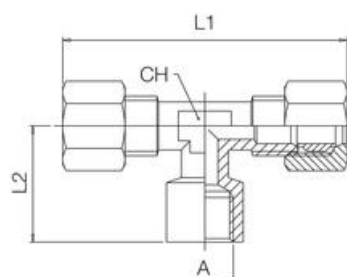
13220 12-3/8	12	3/8	69	25,0	14	25
13220 12-1/2	12	1/2	69	26,5	14	25
13220 14-3/8	14	3/8	74	26,0	16	25
13220 14-1/2	14	1/2	77	31,0	18	25
13220 15-1/2	15	1/2	77	31,0	18	25
13220 16-1/2	16	1/2	78	29,0	17	10
13220 18-1/2	18	1/2	81	29,5	20	10
13220 18-3/4	18	3/4	81	32,5	20	10
13220 22-3/4	22	3/4	86	34,00	27	10

### 13230 T-csatlakozó, külső kúpos menet az oldalsó csövön



Rendelési szám	Tömlő/cső	A	L1	L2	CH	Csom.
13230 4-1/8	4	1/8	35,0	22,5	8	50
13230 6-1/8	6	1/8	40,0	25,0	9	25
13230 6-1/4	6	1/4	44,0	24,0	9	25
13230 8-1/8	8	1/8	45,5	28,5	12	25
13230 8-1/4	8	1/4	49,0	28,5	12	25
13230 8-3/8	8	3/8	52,0	28,5	13	25
13230 10-1/4	10	1/4	55,0	32,0	13	25
13230 10-3/8	10	3/8	55,5	32,0	13	25
13230 12-3/8	12	3/8	58,5	35,0	14	25
13230 12-1/2	12	1/2	60,0	35,5	15	25
13230 14-1/2	14	1/2	67,0	38,5	18	25

### 13240 T-csatlakozó, belső kúpos menet a központi csövön



Rendelési szám	Tömlő/cső	A	L1	L2	CH	Csom.
13240 4-1/8	4	1/8	45,0	18,0	8	50
13240 6-1/8	6	1/8	47,5	19,5	9	50
13240 6-1/4	6	1/4	56,0	24,5	13	50
13240 8-1/8	8	1/8	57,0	19,5	12	50
13240 8-1/4	8	1/4	59,0	24,5	13	50
13240 10-1/4	10	1/4	64,0	24,5	13	25
13240 10-3/8	10	3/8	58,0	26,0	14	25
13240 10-1/2	10	1/2	69,0	26,0	15	25
13240 12-1/4	12	1/4	69,0	25,5	14	25
13240 12-3/8	12	3/8	69,0	26,0	14	25
13240 12-1/2	12	1/2	70,0	26,0	15	25
13240 14-1/2	14	1/2	77,0	30,0	18	25
13240 15-1/2	15	1/2	77,0	30,0	18	25
13240 16-1/2	16	1/2	77,0	28,5	17	10
13240 18-1/2	18	1/2	81,0	28,0	20	10
13240 18-3/4	18	3/4	81,0	34,0	20	10

## MŰSZAKI ADATOK

Anyacsavar anyaga	Sárgaréz
Kiszerezés	10 pc
Kivitel	T
Külső tömlőátmérő	4 mm
Közegek	Víz, olaj, sűrített levegő
Max. üzemi hőmérséklet	300 °C
Min. üzemi hőmérséklet	-60 °C
Nyomástartomány max. értéke	148,4 bar
Nyomástartomány min. értéke	0 bar
Test anyaga	Sárgaréz
Tömlőminőség	Rézcső, vascső, acélcső, alumíniumcső, sárgarézcső, PA-tömlő

