



# ОТОПЛЕНИЕ



## 5.1. РАДИАТОРНИ КРАНОВЕ

### Месингови кранове ITAP Italy



**Тяло:** От високоустойчив месинг (CW602N) с никелирано покритие

**Резба:** ISO228 (еквивалентни на DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228 )

#### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0729401	294	10	1/2"	12/96



#### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ, СЕКРЕТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0729601	296	10	1/2"	12/156



#### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ, С МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0729501	295	10	1/2"	12/96



#### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ, СЕКРЕТЕН С МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0729701	297	10	1/2"	12/156



#### КРАН РАДИАТОРЕН, ЪГЛОВ

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0739401	394	10	1/2"	12/144



#### КРАН РАДИАТОРЕН, ЪГЛОВ, СЕКРЕТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0739601	396	10	1/2"	12/156



#### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ, С МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0739501	395	10	1/2"	12/96



## 5.1. РАДИАТОРНИ КРАНОВЕ

### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ, СЕКРЕТЕН, С МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0739701	397	10	1/2"	12/156



### АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0759501	595	10	1/2" - 16x2	100/500



### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР С О-ПРЪСТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0789401	894	10	1/2"	4/96



### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН И МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0789501	895	10	1/2"	4/96



### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0799401	994	10	1/2"	4/96



### КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН И МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0799501	995	10	1/2"	4/96



### ТЕРМОРЕГУЛАТОР ЗА РАДИАТОРНИ КРАНОВЕ С ТЕЧЕН АГЕНТ

Код	Серия	Брой в кут./каш.
0789101	891	1/100



**Скала:** до 5-та степен

**Температура на нагласяне:** от 6,5°C до 28°C

**Хистерезис:** 0,5K

**Ефект на температурата на водата (W):** 0,75 K

**Време за реакция (Z):** 30 мин.

**Максимално диференциално налягане:** 1,5 bar

С устройство за ограничаване или блокиране на настройките за температура

## 5.2. ФИТИНГИ ЗА ОТОПЛЕНИЕ

### Push фитинги ITAP Italy



**Тяло:** от високоустойчив месинг (CW602N)  
**Работна температура:** Min: -20°C; Max: 120°C (допустима връхна точка на 150°C)  
**Номинално налягане:** за медни тръби - 20bar при 25°C; 10bar при 90°C  
**PEX и полибутиленови тръби:** 12bar при 25°C; 5 bar при 90°C  
**Резба:** ISO 7/1 (еквивалентни на DIN EN 10226-1 и BS EN 10226-1)

#### АДАПТОР - ВЪТРЕШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0761003	610	15x1/2"	14/294
0761004		16x1/2"	14/294
0761005		18x1/2"	7/210
0761006		18x3/4"	7/210
0761007		20x1/2"	10/210
0761008		22x3/4"	5/150



#### АДАПТОР - ВЪНШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0761504	615	15x1/2"	18/378
0761505		16x1/2"	15/450
0761506		18x1/2"	15/240
0761507		18x3/4"	15/240
0761508		20x1/2"	14/224
0761509		22x3/4"	12/192



#### КОЛЯНО - ВЪТРЕШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0764503	645	15x1/2"	12/252
0764504		16x1/2"	10/300
0764505		18x1/2"	10/160
0764506		18x3/4"	10/160
0764507		20x1/2"	10/160
0764508		22x3/4"	8/128



#### КОЛЯНО - ВЪНШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0764003	640	15x1/2"	12/360
0764004		16x1/2"	10/300
0764005		18x1/2"	10/240
0764006		18x3/4"	10/240
0764007		20x1/2"	10/240
0764008		22x3/4"	8/192



#### КОЛЯНО

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0765002	650	15	10/210
0765003		16	10/240
0765004		18	10/160
0765005		20	8/152
0765006		22	8/152



#### СТЕННО КОЛЯНО - ВЪТРЕШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0764801	648	15x1/2"	6/144
0764802		16x1/2"	6/144



#### КОНЕКТОР

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0762002	620	15	12/252
0762003		16	12/252
0762004		18	12/192
0762005		20	10/130
0762006		22	8/128



#### ТРОЙНИК

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0763002	630	15x15x15	6/180
0763003		16x16x16	6/144
0763004		18x18x18	6/96
0763005		20x20x20	5/95
0763006		22x22x22	5/95



## 5.2. ФИТИНГИ ЗА ОТОПЛЕНИЕ

### ТРОЙНИК - ВЪТРЕШНА РЕЗБА

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0763501	635	15x1/2"	6/180
0763502		16x1/2"	6/180
0763503		18x1/2"	6/144
0763504		18x3/4"	6/144
0763505		20x1/2"	8/104
0763506		22x3/4"	6/108



### ТАПА

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0762502	625	15	25/525
0762503		16	25/525
0762504		18	16/336
0762505		20	14/294
0762506		22	8/240



### АДАПТОР - ВЪНШНА РЕЗБА С О-ПРЪСТЕН И НИКЕЛИРАНО ПОКРИТИЕ

Код	Серия	Размер (mm x inch)	Брой в кут./каш.
0761802	618	16x1/2"	15/450



## Резервни части и инструменти за Push фитинги ITAP Italy

### О-ПРЪСТЕН

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0765601	656	15	1/0
0765602		16	1/0
0765603		18	1/0
0765604		20	1/0
0765605		22	1/0



### РАЗДЕЛИТЕЛ

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0765702	657	15	1/0
0765703		16	1/0
0765704		18	1/0
0765705		20	1/0
0765706		22	1/0



### УПЛЪТНИТЕЛ ЗА РЕХ И РВ ТРЪБИ

Код	Серия	Размер (mm x inch)
0765503	655	15X1.8, 16X2.2, 16X2.3
0765504		15X2.5
0765505		16X1.5, 17X2, 18X2.5
0765506		16X1.8, 17X2.3
0765507		16X2
0765508		18X2
0765509		20X1.9, 20X2, 22X3
0765510		20X2.8
0765511		22X2, 22X2.1, 25X3.5



### ПРИСТЯГАЩ ПРЪСТЕН

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0765802	658	15	1/0
0765803		16	1/0
0765804		18	1/0
0765805		20	1/0
0765806		22	1/0



### ОСВОБОЖДАВАЩА СКОБА

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0767102	671	15	10/0
0767103		16	10/0
0767104		18	10/0
0767105		20	10/0
0767106		22	10/0



### УРЕД ЗА ОТНЕМАНЕ НА ФАСКА

Код	Серия	Брой в кут./каш.
0768500	685	1//60



### ДЪЛБОКОМЕР

Код	Серия	Размер (mm)	Брой в кут./каш.
0768000	680	3-35	1/100



## 5.3. ЦИРКУЛАЦИОННИ ПОМПИ



### Енергоспестяващи циркуляционни помпи – HYDRO-S

Енергиен клас:	A
Характеристики и предимства:	Редуциран шум от вентили, Режим "Нощна работа"
Диапазон на температурата на течността:	2-180 °C
Работен дебит:	0,2 - 3 m <sup>3</sup> /h
Работен напор:	1,0 - 6,0 m
Максимален напор:	6,1 m
Максимална консумирана енергия:	5-45 W
Клас на защита от външни въздействия (IEC 34-5):	IP 44
Изолационен клас (IEC 85):	F
Защити:	Електронна Не са необходими допълнителни защити
Помпен корпус:	Чугун
Импелър:	GF-PP
Монтажна дължина:	180 мм (без холендрите)
Максимално системно налягане:	Максимум 1,0 МПа (10 bar)
Захранване/честота:	220V/50Hz
Брой скорости:	Автоматична скорост или 3 скорости
Брой програми:	4
Нетно тегло:	2,820кг-3,450кг.

Код	Модел	Присъединителен размер на помпата	Присъединителен размер на холендера
7011057	RS25-4EA-180	1 1/2"	1"
7011058	RS25-6EA-180	1 1/2"	1"
7011059	RS32-6EA-180	2"	1 1/4"

С включени в комплекта холендри



