



081



АЯ46

**VAREM®****PRESSURISED WATER AND EXPANSION TANKS**

## РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

Расширительные баки предназначены для выравнивания давления в системах отопления путем поглощения избыточного объема воды, образующегося при ее нагреве. При охлаждении вода из бака возвращается в систему. Баки могут использоваться в системах отопления, где в качестве теплоносителя может быть как вода, так и водогликолевая смесь (до 40%).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ/ TECHNICAL DATA

#### Донные элементы и корпус:

углеродистая сталь, холодная штамповка

#### Мембрана:

сменная техническая резина повышенной эластичности (бутил).

#### Рабочая температура:

от -10 до +99 °C

#### Давление при испытании:

в 1,5 раза выше, чем максимальное рабочее давление (макс. рабочее давление указано в таблице)

#### Окраска:

эпоксидный порошок

Наименование	Емкость л Capacity l	Код Item	Макс. бар Bar	Соединение Connector	Размеры Dimensions	
					D	H
Flatvarem (плоский)	5	C1 005 B31	4	3/4"	385	76
	8	C1 008 231	4	3/4"	385	103
	12	C1 012 231	4	3/4"	385	142
Extravarem (навесной)	5	R1 005 231	5	3/4"	160	320
	8	R1 008 231	5	3/4"	200	330
	12	UR 012 231	5	3/4"	270	315
	18	UR 018 231	5	3/4"	270	420
	25	UR 025 231	5	3/4"	290	450
	40	UR 040 231	5	3/4"	320	582
Starvarem (напольный)	35	UR 035 2E1	5	3/4"	380	392
	50	UR 050 2E1	5	3/4"	380	485
	80	UR 080 2E1	5	3/4"	450	692
	100	UR 100 2E1	5	3/4"	450	763
Maxivarem (напольный, со сменной мембраной)	60	R2 060 371	6	3/4"	380	550
	80	R2 080 371	6	3/4"	450	735
	100	R2 100 371	6	1"	450	790
	150	R2 150 371	6	1"	550	800
	200	R2 200 471	6	1 1/2"	550	1080
	250	R2 250 471	6	1 1/2"	630	984
	300	R2 300 471	6	1 1/2"	630	1177
	500	R2 500 471	6	1 1/2"	780	1283
	700	R2 700 471	6	1 1/2"	780	1685



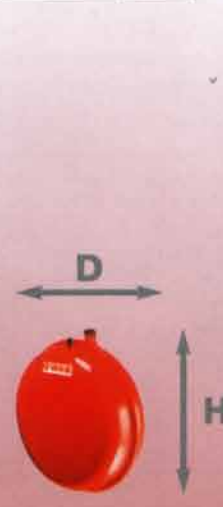
Maxivarem



Extravarem



Starvarem



Flatvarem

Центр технической поддержки в Украине:

Центр технической поддержки в Италии:

тел.: +38 044 239 1889

факс: +38 044 239 1890

www.varem.com

тел.: +39 049 884 0322

факс: +39 049 884 1399