

ПРИМЕНЕНИЕ

Нижние запорно-регулирующий клапаны, применяются для регулировки и прекращения расхода теплоносителя в радиаторе.

Клапаны данной серии, оснащены накидной гайкой и патрубком, что облегчает установку крана, гарантируя надежность монтажа. Ассортимент состоит из вентилей с подключением к медной трубе, пластиковой, металлопластиковой, с резьбой G1/2".Вентили с подключением 24X1,5 для железной трубы, с резьбой G3/8", G1/2", G3/4".

















АССОРТИМЕНТ

НИЖНИЕ КЛАПАНЫ ,	ДЛЯ МЕДНОЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВОЙ И Pe-X ТРУБЫ	Подключение	Радиатор
82837AC06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 3/8" M
82837AD06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 1/2" M
82839AC06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 3/8" M
82839AD06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 1/2" M
82854AC06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 3/8" M
82854AD06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 1/2" M
82833AC06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 3/8" M
82833AD06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 1/2" M
82835AC06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 3/8" M
82835AD06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 1/2" M
82855AC06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 3/8" M
82855AD06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 1/2" M
82827AC06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 3/8" M
82827AD06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 1/2" M
82827AC06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 1/2" M
82830AD06	Угловой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 1/2" M
82829AC06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 1/2" M	G 3/8" M
82829AC06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	24X1,5	G 1/2" M
82831AD06	Прямой клапан для медной, металлопластиковой и Ре-Х трубы	G 3/4" M	G 1/2" M



КЛАПАНЫ ДЛЯ Ж	ЕЛЕЗНОЙ ТРУБЫ	Connessione	Radiatore
82805AC06	Угловой клапан для железной трубы	G 3/8" F	G 3/8" M
82805AD06	Угловой клапан для железной трубы	G 1/2" F	G 1/2" M
82805AE06	Угловой клапан для железной трубы	G 3/4" F	G 3/4" M
82805AD06 940	Угловой клапан для железной трубы	G 1/2" F	G 1/2" M
82805AE06 940	Угловой клапан для железной трубы	G 3/4" F	G 3/4" M
82815AC06	Прямой клапан для железной трубы	G 3/8" F	G 3/8" M
82815AD06	Прямой клапан для железной трубы	G 1/2" F	G 1/2" M
82815AE06	Прямой клапан для железной трубы	G 3/4" F	G 3/4" M
82815AD06 940	Прямой клапан для железной трубы	G 1/2" F	G 1/2" M
82815AE06 940	Прямой клапан для железной трубы	G 3/4" F	G 3/4" M

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Теплоноситель: Вода, раствор гликоля

30% Максимальное содержание гликоля: 10 Bar Максимальное рабочее давление: Максимальное дифференциальное давление: 1 Bar 5÷120 °C Температура теплоносителя:

Материал:

Корпус, гайка, патрубок: Латунь CW617N - UNI 12165 - никелировка

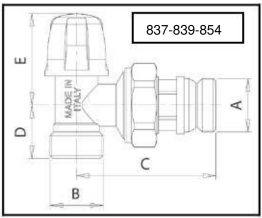
Шток управления: Латунь CW614N - UNI 12164

Пероксидный EPDM Уплотнения:

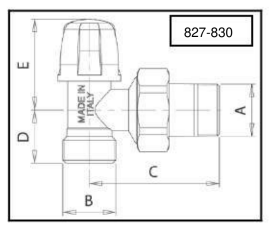
ABS белый Защитный колпачок:

АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

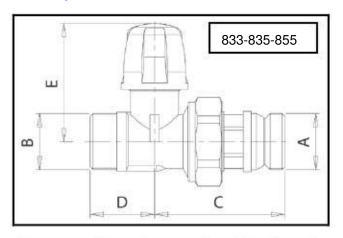
КЛАПАНЫ ДЛЯ ТРУБ ИЗ МЕДИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА И Ре-Х



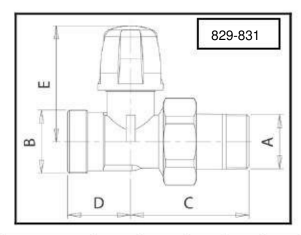
	24 6				- 10
код	Α	В	С	D	Е
82837AC06	G3/8"M	G1/2"M	50	22	36
82837AD06	G1/2"M	G1/2"M	55	21	36
82839AC06	G3/8"M	24X1,5	51	22	36
82839AD06	G1/2"M	24X1,5	52,5	22	36
82854AC06	G3/8"M	G3/4"M	51	22	36
82854AD06	G1/2"M	G3/4"M	52,5	22	36



код	А	В	С	D	E
82827AC06	G3/8"M	G1/2"M	47	22	36
82827AD06	G1/2"M	G1/2"M	49	22	36
82827AD06	G1/2"M	24X1,5	51,5	21	36
82830AD06	G1/2"M	G3/4"M	49	22	36

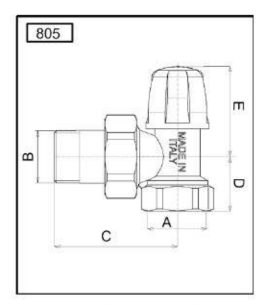


	1/2				
код	А	В	С	D	E
82833AC06	G3/8"M	G1/2"M	46,5	24	44
82833AD06	G1/2"M	G1/2"M	48,5	24	44
82835AC06	G3/8"M	24X1,5	47	24	44
82835AD06	G1/2"M	24X1,5	48,5	24	44
82855AC06	G3/8"M	G3/4"M	47	24	44
82855AD06	G1/2"M	G3/4"M	48,5	24	44

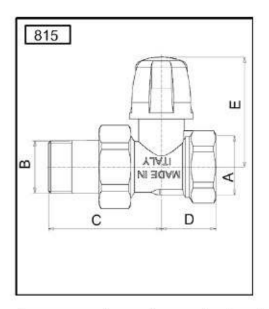


код	Α	В	С	D	E
82829AC06	G3/8"M	G3/8"M	43,5	24	44
82829AD06	G1/2"M	24X1,5	45	24	44
82831AD06	G1/2"M	G3/4"M	45	24	44

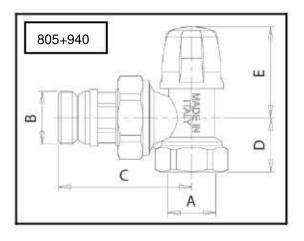
КЛАПАНЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОЙ ТРУБЫ



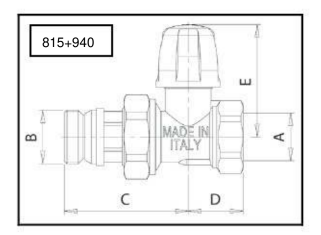
код	Α	В	С	D	E
82805AC06	G3/8"F	G3/8"M	47	22	35
82805AD06	G1/2"F	G1/2"M	49	22	35
82805AE06	G3/4"F	G3/4"M	57	23	36



код	Α	В	С	D	Е
82815AC06	G3/8"F	G3/8"M	44	22	43
82815AD06	G1/2"F	G1/2"M	45	22	43
82815AE06	G3/4"F	G3/4"M	53	24	43



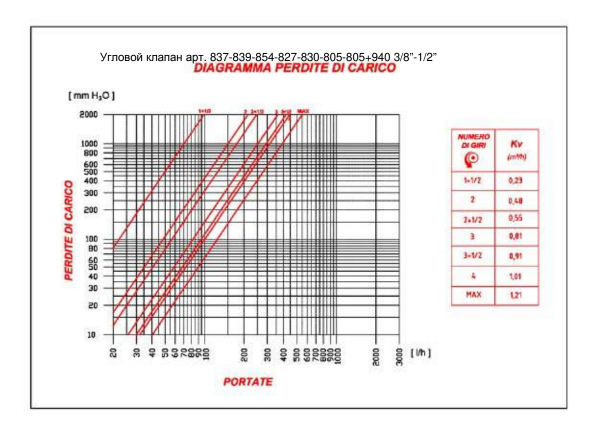
код	А	В	С	D	E
82805AD06 940	G1/2"F	G1/2"M	52	20,5	41,5
82805AE06 940	G3/4"F	G3/4"M	57	23	36

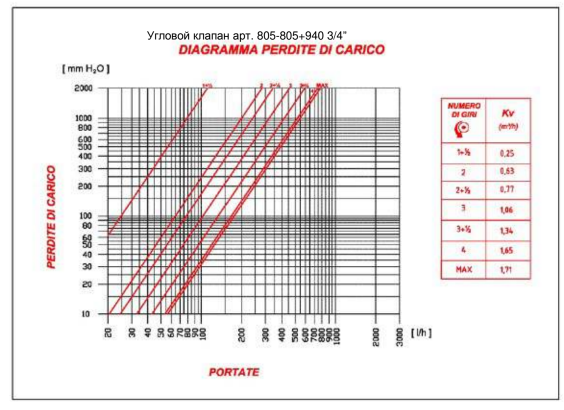


код	А	В	С	D	E
82815AD06 940	G1/2"F	G1/2"M	49	21,5	49,5
82815AE06 940	G3/4"F	G3/4"M	53	24	43

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

УГЛОВЫЕ КЛАПАНЫ







ПРЯМЫЕ КЛАПАНЫ

