

Конвекторы «Универсал» КСК-20, Монтаж-ЗП

Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
-----	---------------------------------	------------------	-----------	--------------------------------------	--------------------

ФИРМА-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: МОНТАЖ-ЗП, РОССИЯ, МОСКВА

МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ

ДАВЛЕНИЕ РАБОЧЕЕ, БАР (кгс/см²): 10

ТЕМПЕРАТУРА РАБОЧЕЙ СРЕДЫ (НАИБОЛЬШАЯ): 115 °С

ВЫСОТА, ММ: 400

КОМПЛЕКТАЦИЯ: НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ – 1 ШТ., КОЖУХ КОНВЕКТОРА – 1 ШТ., КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ К СТЕНЕ – 2 ШТ.

ПРИМЕЧАНИЕ: НОМИНАЛЬНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ПОТОК ОПРЕДЕЛЕН ПРИ ВЕЛИЧИНЕ ТЕМПЕРАТУРНОГО НАПОРА 70 °С

Конвектор малой глубины «Универсал М КСК-20», Монтаж-ЗП

ГЛУБИНА, ММ: 95

017-0495*	0,4	630	8,3	приварка	проходной
017-0192*	0,4	630	8,3	приварка	концевой
017-3067*	0,4	630	8,3	резьба	концевой
017-0496*	0,479	720	9,7	приварка	проходной
017-0202*	0,479	720	9,7	приварка	концевой
017-3068*	0,479	720	9,7	резьба	концевой
017-3123*	0,479	720	9,7	резьба	проходной
017-0497*	0,655	700	10,6	приварка	проходной
017-0212*	0,655	700	10,6	приварка	концевой
017-3002*	0,655	700	10,6	резьба	концевой
017-0499*	0,787	800	12,5	приварка	проходной
017-0222*	0,787	800	12,5	приварка	концевой
017-3015*	0,787	800	12,5	резьба	концевой
017-0619*	0,918	890	13,9	приварка	проходной
017-0232*	0,918	890	13,9	приварка	концевой
017-3016*	0,918	890	13,9	резьба	концевой
017-0620*	1,049	990	15,4	приварка	проходной
017-0242*	1,049	990	15,4	приварка	концевой
017-2998*	1,049	990	15,4	резьба	концевой
017-3025*	1,049	990	15,4	резьба	проходной
017-0621*	1,18	1080	16,7	приварка	проходной
017-0251*	1,18	1080	16,7	приварка	концевой
017-3017*	1,18	1080	16,7	резьба	концевой
017-0566*	1,311	1180	18,2	приварка	проходной
017-0260*	1,311	1180	18,2	приварка	концевой
017-3018*	1,311	1180	18,2	резьба	концевой
017-0269*	1,442	1280	19,7	приварка	концевой
017-0578*	1,442	1280	19,7	приварка	проходной
017-2999*	1,442	1280	19,7	резьба	концевой
017-0278*	1,573	1370	20,9	приварка	концевой
017-0587*	1,573	1370	20,9	приварка	проходной
017-3000*	1,573	1370	20,9	резьба	концевой
017-3125*	1,573	1370	20,9	резьба	проходной
017-0286*	1,704	1470	22,3	приварка	концевой
017-0596*	1,704	1470	22,3	приварка	проходной
017-3019*	1,704	1470	22,3	резьба	концевой
017-3122*	1,704	1470	22,3	резьба	проходной
017-0294*	1,835	1560	23,7	приварка	концевой
017-0605*	1,835	1560	23,7	приварка	проходной
017-3120*	1,835	1560	23,7	резьба	концевой
017-0302*	1,966	1660	25,4	приварка	концевой
017-0614*	1,966	1660	25,4	приварка	проходной
017-3121*	1,966	1660	25,4	резьба	концевой

Конвектор средней глубины «Универсал С КСК-20», Монтаж-ЗП

ГЛУБИНА, ММ: 156

017-0498*	0,7	685	13,2	приварка	проходной
017-3380*	0,7	685	13,2	приварка	концевой
017-3337*	0,7	685	13,2	резьба	концевой
017-0501*	0,85	780	14,9	приварка	проходной
017-3381*	0,85	780	14,9	приварка	концевой
017-3338*	0,85	780	14,9	резьба	концевой
017-3382*	1	815	19,5	приварка	концевой
017-0446*	1	815	19,5	приварка	проходной
017-3339*	1	815	19,5	резьба	концевой
017-0655*	1,226	865	19,7	приварка	концевой
017-1214*	1,226	865	19,7	приварка	проходной
017-3340*	1,226	865	19,7	резьба	концевой
017-0662*	1,348	880	20,9	приварка	концевой
017-1223*	1,348	880	20,9	приварка	проходной
017-3021*	1,348	880	20,9	резьба	концевой
017-0670*	1,471	910	22,1	приварка	концевой
017-1231*	1,471	910	22,1	приварка	проходной
017-3022*	1,471	910	22,1	резьба	концевой



Конвекторы «Универсал» КСК-20, Монтаж-ЗП

Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
017-0678*	1,593	960	23,8	приварка	концевой
017-1241*	1,593	960	23,8	приварка	проходной
017-3023*	1,593	960	23,8	резьба	концевой
017-0687*	1,716	1010	24,9	приварка	концевой
017-1249*	1,716	1010	24,9	приварка	проходной
017-0695*	1,838	1055	26,5	приварка	концевой
017-1259*	1,838	1055	26,5	приварка	проходной
017-0703*	1,961	1105	27,3	приварка	концевой
017-1267*	1,961	1105	27,3	приварка	проходной
017-3414*	1,961	1105	27,3	резьба	проходной
017-0711*	2,083	1150	28,3	приварка	концевой
017-1275*	2,083	1150	28,3	приварка	проходной
017-3024*	2,083	1150	28,3	резьба	концевой
017-0719*	2,206	1175	29,5	приварка	концевой
017-1283*	2,206	1175	29,5	приварка	проходной
017-3001*	2,206	1175	29,5	резьба	концевой
017-0727*	2,328	1200	30,3	приварка	концевой
017-1291*	2,328	1200	30,3	приварка	проходной
017-3069*	2,328	1200	30,3	резьба	концевой
017-0735*	2,451	1250	31,9	приварка	концевой
017-1299*	2,451	1250	31,9	приварка	проходной
017-3118*	2,451	1250	31,9	резьба	концевой
017-3124*	2,451	1250	31,9	резьба	проходной
017-0743*	2,574	1295	33,1	приварка	концевой
017-1307*	2,574	1295	33,1	приварка	проходной
017-3119*	2,574	1295	33,1	резьба	концевой
017-0751*	2,696	1345	34,1	приварка	концевой
017-1315*	2,696	1345	34,1	приварка	проходной
017-3071*	2,696	1345	34,1	резьба	концевой
017-3427*	2,696	1345	34,1	резьба	проходной
017-0759*	2,819	1390	35,3	приварка	концевой
017-1323*	2,819	1390	35,3	приварка	проходной
017-3005*	2,819	1390	35,3	резьба	концевой
017-0767*	2,941	1440	36,5	приварка	концевой
017-1331*	2,941	1440	36,5	приварка	проходной
017-3006*	2,941	1440	36,5	резьба	концевой
017-3341*	2,941	1440	36,5	резьба	проходной

Конвектор малой глубины с терморегулятором «Универсал ТМ КСК-20», Монтаж-ЗП

ГЛУБИНА, мм : 95

ПРИМЕЧАНИЕ: для РЕГУЛИРОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРИОБРЕТАЕТСЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ DANFOSS RA

017-0452*	0,4	750	9	приварка	концевой
017-2746*	0,4	750	9	резьба	
017-0456*	0,479	845	10,5	приварка	
017-2658*	0,479	845	10,5	резьба	
017-0460*	0,655	815	11,3	приварка	
017-2748*	0,655	815	11,3	резьба	
017-0464*	0,787	915	13,2	приварка	
017-2749*	0,787	915	13,2	резьба	
017-0468*	0,918	1010	14,6	приварка	
017-2750*	0,918	1010	14,6	резьба	
017-0472*	1,049	1010	16,1	приварка	
017-2751*	1,049	1010	16,1	резьба	
017-0476*	1,18	1105	17,4	приварка	
017-2752*	1,18	1105	17,4	резьба	
017-0480*	1,311	1200	18,9	приварка	
017-2753*	1,311	1200	18,9	резьба	
017-0318*	1,442	1300	20,4	приварка	
017-2754*	1,442	1300	20,4	резьба	
017-0319*	1,573	1395	21,6	приварка	
017-2551*	1,573	1395	21,6	резьба	
017-0398*	1,704	1540	23	приварка	
017-2551*	1,704	1540	23	резьба	
017-0490*	1,835	1680	24,4	приварка	
017-2552*	1,835	1680	24,4	резьба	
017-0412*	1,966	1745	26,1	приварка	
017-2553*	1,966	1745	26,1	резьба	



Конвекторы «Универсал» КСК-20, Монтаж-ЗП

	Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
Конвектор средней глубины с терморегулятором «Универсал ТС КСК-20», Монтаж-ЗП						
ГЛУБИНА, мм: 156						
ПРИМЕЧАНИЕ: ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРИОБРЕТАЕТСЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ DANFOSS RA						
	017-0444*	0,7	665	13,9	приварка	концевой левый
	017-2611*	0,7	665	13,9	приварка	концевой правый
	017-2710*	0,7	665	13,9	резьба	концевой правый
	017-2711*	0,7	665	13,9	резьба	концевой левый
	017-0445*	0,85	760	15,6	приварка	концевой левый
	017-2607*	0,85	760	15,6	приварка	концевой правый
	017-2712*	0,85	760	15,6	резьба	концевой правый
	017-2713*	0,85	760	15,6	резьба	концевой левый
	017-0447*	1	860	20,2	приварка	концевой левый
	017-2609*	1	860	20,2	приварка	концевой правый
	017-2714*	1	860	20,2	резьба	концевой правый
	017-2715*	1	860	20,2	резьба	концевой левый
	017-1092*	1,226	860	20,4	приварка	концевой правый
	017-0773*	1,226	860	20,4	приварка	концевой левый
	017-2716*	1,226	860	20,4	резьба	концевой правый
	017-2717*	1,226	860	20,4	резьба	концевой левый
	017-0776*	1,348	910	21,6	приварка	концевой правый
	017-0775*	1,348	910	21,6	приварка	концевой левый
	017-2718*	1,348	910	21,6	резьба	концевой правый
	017-2719*	1,348	910	21,6	резьба	концевой левый
	017-1107*	1,471	955	22,8	приварка	концевой правый
	017-1103*	1,471	955	22,8	приварка	концевой левый
	017-2720*	1,471	955	22,8	резьба	концевой правый
	017-2721*	1,471	955	22,8	резьба	концевой левый
	017-1111*	1,593	1005	24,5	приварка	концевой левый
	017-1115*	1,593	1005	24,5	приварка	концевой правый
	017-2722*	1,593	1005	24,5	резьба	концевой правый
	017-2723*	1,593	1005	24,5	резьба	концевой левый
	017-1119*	1,716	1050	25,6	приварка	концевой левый
	017-1123*	1,716	1050	25,6	приварка	концевой правый
	017-2724*	1,716	1050	25,6	резьба	концевой правый
	017-2725*	1,716	1050	25,6	резьба	концевой левый
	017-1127*	1,838	1100	27,2	приварка	концевой левый
	017-1131*	1,838	1100	27,2	приварка	концевой правый
	017-2726*	1,838	1100	27,2	резьба	концевой правый
	017-2727*	1,838	1100	27,2	резьба	концевой левый
	017-0785*	1,961	1150	28	приварка	концевой левый
	017-0786*	1,961	1150	28	приварка	концевой правый
	017-2728*	1,961	1150	28	резьба	концевой правый
	017-2729*	1,961	1150	28	резьба	концевой левый
	017-0787*	2,083	1195	29	приварка	концевой левый
	017-0788*	2,083	1195	29	приварка	концевой правый
	017-2730*	2,083	1195	29	резьба	концевой правый
	017-2731*	2,083	1195	29	резьба	концевой левый
	017-0789*	2,206	1245	30,8	приварка	концевой левый
	017-2544*	2,206	1245	30,8	приварка	концевой правый
	017-2732*	2,206	1245	30,8	резьба	концевой правый
	017-2733*	2,206	1245	30,8	резьба	концевой левый
	017-0791*	2,328	1290	31,4	приварка	концевой левый
	017-0792*	2,328	1290	31,4	приварка	концевой правый
	017-2734*	2,328	1290	31,4	резьба	концевой правый
	017-2735*	2,328	1290	31,4	резьба	концевой левый
	017-0793*	2,451	1340	32,6	приварка	концевой левый
	017-0794*	2,451	1340	32,6	приварка	концевой правый
	017-2736*	2,451	1340	32,6	резьба	концевой правый
	017-2737*	2,451	1340	32,6	резьба	концевой левый
	017-0795*	2,574	1390	33,8	приварка	концевой левый
	017-0796*	2,574	1390	33,8	приварка	концевой правый
	017-2738*	2,574	1390	33,8	резьба	концевой правый
	017-2739*	2,574	1390	33,8	резьба	концевой левый
	017-0797*	2,696	1435	34,8	приварка	концевой левый
	017-0798*	2,696	1435	34,8	приварка	концевой правый
	017-2740*	2,696	1435	34,8	резьба	концевой правый
	017-2741*	2,696	1435	34,8	резьба	концевой левый
	017-0799*	2,819	1485	36	приварка	концевой левый
	017-0800*	2,819	1485	36	приварка	концевой правый
	017-2742*	2,819	1485	36	резьба	концевой правый
	017-2743*	2,819	1485	36	резьба	концевой левый



Конвекторы «Универсал» КСК-20, Монтаж-ЗП

	Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
	017-0801*	2,941	1530	37,2	приварка	концевой левый
	017-0802*	2,941	1530	37,2	приварка	концевой правый
	017-2744*	2,941	1530	37,2	резьба	концевой правый
	017-2745*	2,941	1530	37,2	резьба	концевой левый

Конвекторы «Универсал КСК-20», Сантехпром

	Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
ФИРМА-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: САНТЕХПРОМ, РОССИЯ, МОСКВА						
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ						
ДАВЛЕНИЕ РАБОЧЕЕ, БАР (кгс/см²): 10						
ТЕМПЕРАТУРА РАБОЧЕЙ СРЕДЫ (НАИБОЛЬШАЯ): 115 °С						
ВЫСОТА, ММ: 400						
КОМПЛЕКТАЦИЯ: НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ – 1 ШТ., КОЖУХ КОНВЕКТОРА – 1 ШТ., КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ К СТЕНЕ – 2 ШТ.						
ПРИМЕЧАНИЕ: НОМИНАЛЬНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ПОТОК ОПРЕДЕЛЕН ПРИ ВЕЛИЧИНЕ ТЕМПЕРАТУРНОГО НАПОРА 70 °С						
Конвектор малой глубины «Универсал М КСК-20», Сантехпром						
ГЛУБИНА, ММ: 95						



	017-0198*	0,4	646	7,6	приварка	концевой
	017-0511*	0,4	646	7,6	приварка	проходной
	017-0197*	0,4	646	7,6	резьба	концевой
	017-0510*	0,4	646	7,6	резьба	проходной
	017-0208*	0,479	742	8,4	приварка	концевой
	017-0520*	0,479	742	8,4	приварка	проходной
	017-0207*	0,479	742	8,4	резьба	концевой
	017-0519*	0,479	742	8,4	резьба	проходной
	017-0218*	0,655	646	9,4	приварка	концевой
	017-0529*	0,655	646	9,4	приварка	проходной
	017-0217*	0,655	646	9,4	резьба	концевой
	017-0528*	0,655	646	9,4	резьба	проходной
	017-0228*	0,787	742	10,6	приварка	концевой
	017-0538*	0,787	742	10,6	приварка	проходной
	017-0227*	0,787	742	10,6	резьба	концевой
	017-0537*	0,787	742	10,6	резьба	проходной
	017-0238*	0,918	838	11,9	приварка	концевой
	017-0547*	0,918	838	11,9	приварка	проходной
	017-0237*	0,918	838	11,9	резьба	концевой
	017-0546*	0,918	838	11,9	резьба	проходной
	017-0248*	1,049	934	13	приварка	концевой
	017-0556*	1,049	934	13	приварка	проходной
	017-0247*	1,049	934	13	резьба	концевой
	017-0555*	1,049	934	13	резьба	проходной
	017-0257*	1,18	1030	14,2	приварка	концевой
	017-0565*	1,18	1030	14,2	приварка	проходной
	017-0256*	1,18	1030	14,2	резьба	концевой
	017-0564*	1,18	1030	14,2	резьба	проходной
	017-0266*	1,311	1126	15,3	приварка	концевой
	017-0575*	1,311	1126	15,3	приварка	проходной
	017-0265*	1,311	1126	15,3	резьба	концевой
	017-0574*	1,311	1126	15,3	резьба	проходной
	017-0275*	1,442	1222	16,6	приварка	концевой
	017-0584*	1,442	1222	16,6	приварка	проходной
	017-0274*	1,442	1222	16,6	резьба	концевой
	017-0583*	1,442	1222	16,6	резьба	проходной
	017-0284*	1,573	1318	17,8	приварка	концевой
	017-0593*	1,573	1318	17,8	приварка	проходной
	017-0283*	1,573	1318	17,8	резьба	концевой
	017-0592*	1,573	1318	17,8	резьба	проходной
	017-0292*	1,704	1414	18,9	приварка	концевой
	017-0602*	1,704	1414	18,9	приварка	проходной
	017-0291*	1,704	1414	18,9	резьба	концевой
	017-0601*	1,704	1414	18,9	резьба	проходной
	017-0300*	1,835	1510	20,1	приварка	концевой
	017-0611*	1,835	1510	20,1	приварка	проходной
	017-0299*	1,835	1510	20,1	резьба	концевой
	017-0610*	1,835	1510	20,1	резьба	проходной
	017-0306*	1,966	1606	21,3	приварка	концевой
	017-0618*	1,966	1606	21,3	приварка	проходной
	017-0305*	1,966	1606	21,3	резьба	концевой
	017-0617*	1,966	1606	21,3	резьба	проходной

Конвекторы «Универсал КСК-20», Сантехпром


	Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
Конвектор средней глубины «Универсал С КСК-20», Сантехпром						
ГЛУБИНА, ММ: 156						
	017-3653*	0,7	601	13	резьба	концевой
	017-0660*	1,226	793	20,7	приварка	концевой
	017-1219*	1,226	793	20,7	приварка	проходной
	017-0659*	1,226	793	20,7	резьба	концевой
	017-1218*	1,226	793	20,7	резьба	проходной
	017-0667*	1,348	841	21,9	приварка	концевой
	017-1228*	1,348	841	21,9	приварка	проходной
	017-0666*	1,348	841	21,9	резьба	концевой
	017-1227*	1,348	841	21,9	резьба	проходной
	017-0675*	1,471	889	23,2	приварка	концевой
	017-1236*	1,471	889	23,2	приварка	проходной
	017-0674*	1,471	889	23,2	резьба	концевой
	017-1235*	1,471	889	23,2	резьба	проходной
	017-0683*	1,593	937	24,5	приварка	концевой
	017-1246*	1,593	937	24,5	приварка	проходной
	017-0682*	1,593	937	24,5	резьба	концевой
	017-1245*	1,593	937	24,5	резьба	проходной
	017-0692*	1,716	985	25,7	приварка	концевой
	017-1254*	1,716	985	25,7	приварка	проходной
	017-0691*	1,716	985	25,7	резьба	концевой
	017-1253*	1,716	985	25,7	резьба	проходной
	017-0700*	1,838	1033	27	приварка	концевой
	017-1264*	1,838	1033	27	приварка	проходной
	017-0699*	1,838	1033	27	резьба	концевой
	017-1263*	1,838	1033	27	резьба	проходной
	017-0708*	1,961	1081	28,3	приварка	концевой
	017-1272*	1,961	1081	28,3	приварка	проходной
	017-0707*	1,961	1081	28,3	резьба	концевой
	017-1271*	1,961	1081	28,3	резьба	проходной
	017-0716*	2,083	1129	29,5	приварка	концевой
	017-1280*	2,083	1129	29,5	приварка	проходной
	017-0715*	2,083	1129	29,5	резьба	концевой
	017-1279*	2,083	1129	29,5	резьба	проходной
	017-0724*	2,206	1177	30,8	приварка	концевой
	017-1288*	2,206	1177	30,8	приварка	проходной
	017-0723*	2,206	1177	30,8	резьба	концевой
	017-1287*	2,206	1177	30,8	резьба	проходной
	017-0732*	2,328	1225	32,1	приварка	концевой
	017-1296*	2,328	1225	32,1	приварка	проходной
	017-0731*	2,328	1225	32,1	резьба	концевой
	017-1295*	2,328	1225	32,1	резьба	проходной
	017-0740*	2,451	1273	33,3	приварка	концевой
	017-1304*	2,451	1273	33,3	приварка	проходной
	017-0739*	2,451	1273	33,3	резьба	концевой
	017-1303*	2,451	1273	33,3	резьба	проходной
	017-0748*	2,574	1321	34,6	приварка	концевой
	017-1312*	2,574	1321	34,6	приварка	проходной
	017-0747*	2,574	1321	34,6	резьба	концевой
	017-1311*	2,574	1321	34,6	резьба	проходной
	017-0756*	2,696	1369	35,9	приварка	концевой
	017-1320*	2,696	1369	35,9	приварка	проходной
	017-0755*	2,696	1369	35,9	резьба	концевой
	017-1319*	2,696	1369	35,9	резьба	проходной
	017-0764*	2,819	1417	37,2	приварка	концевой
	017-1328*	2,819	1417	37,2	приварка	проходной
	017-0763*	2,819	1417	37,2	резьба	концевой
	017-1327*	2,819	1417	37,2	резьба	проходной
	017-0772*	2,941	1465	38,5	приварка	концевой
	017-1336*	2,941	1465	38,5	приварка	проходной
	017-0771*	2,941	1465	38,5	резьба	концевой
	017-1335*	2,941	1465	38,5	резьба	проходной



Конвекторы «Универсал КСК-20», Сантехпром

Конвектор малой глубины с терморегулятором «Универсал АМ КСК-20», Сантехпром


ГЛУБИНА, мм: 95



Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
017-0417*	0,4	646	7,6	приварка	концевой
017-0416*	0,4	646	7,6	резьба	концевой
017-0419*	0,479	742	8,4	приварка	концевой
017-0418*	0,479	742	8,4	резьба	концевой
017-0421*	0,655	646	9,4	приварка	концевой
017-0420*	0,655	646	9,4	резьба	концевой
017-0423*	0,787	742	10,6	приварка	концевой
017-0422*	0,787	742	10,6	резьба	концевой
017-0425*	0,918	838	11,9	приварка	концевой
017-0424*	0,918	838	11,9	резьба	концевой
017-0427*	1,049	934	13	приварка	концевой
017-0426*	1,049	934	13	резьба	концевой
017-0429*	1,18	1030	14,2	приварка	концевой
017-0428*	1,18	1030	14,2	резьба	концевой
017-0431*	1,311	1126	15,3	приварка	концевой
017-0430*	1,311	1126	15,3	резьба	концевой
017-0433*	1,442	1222	16,6	приварка	концевой
017-0432*	1,442	1222	16,6	резьба	концевой
017-0435*	1,573	1318	17,8	приварка	концевой
017-0434*	1,573	1318	17,8	резьба	концевой
017-0437*	1,704	1414	18,9	приварка	концевой
017-0436*	1,704	1414	18,9	резьба	концевой
017-0439*	1,835	1510	20,1	приварка	концевой
017-0438*	1,835	1510	20,1	резьба	концевой
017-0441*	1,966	1606	21,3	приварка	концевой
017-0440*	1,966	1606	21,3	резьба	концевой

Конвектор средней глубины с терморегулятором «Универсал АС КСК-20», Сантехпром

ГЛУБИНА, мм: 156



017-3689*	0,7	601	13	приварка	концевой правый
017-3690*	0,7	601	13	приварка	концевой левый
017-3189*	0,7	601	13	резьба	концевой правый
017-3190*	0,85	697	15	резьба	концевой правый
017-3192*	0,85	697	15	резьба	концевой левый
017-3191*	1	793	16,8	резьба	концевой правый
017-3193*	1	793	16,8	резьба	концевой левый
017-1017*	1,226	793	20,7	приварка	концевой правый
017-1015*	1,226	793	20,7	приварка	концевой левый
017-1016*	1,226	793	20,7	резьба	концевой правый
017-1014*	1,226	793	20,7	резьба	концевой левый
017-1021*	1,348	841	21,9	приварка	концевой правый
017-1019*	1,348	841	21,9	приварка	концевой левый
017-1020*	1,348	841	21,9	резьба	концевой правый
017-1018*	1,348	841	21,9	резьба	концевой левый
017-1025*	1,471	889	23,2	приварка	концевой правый
017-1023*	1,471	889	23,2	приварка	концевой левый
017-1024*	1,471	889	23,2	резьба	концевой правый
017-1022*	1,471	889	23,2	резьба	концевой левый
017-1029*	1,593	937	24,5	приварка	концевой правый
017-1027*	1,593	937	24,5	приварка	концевой левый
017-1028*	1,593	937	24,5	резьба	концевой правый
017-1026*	1,593	937	24,5	резьба	концевой левый
017-1033*	1,716	985	25,7	приварка	концевой правый
017-1031*	1,716	985	25,7	приварка	концевой левый
017-1032*	1,716	985	25,7	резьба	концевой правый
017-1030*	1,716	985	25,7	резьба	концевой левый
017-1037*	1,838	1033	27	приварка	концевой правый
017-1035*	1,838	1033	27	приварка	концевой левый
017-1036*	1,838	1033	27	резьба	концевой правый
017-1034*	1,838	1033	27	резьба	концевой левый
017-1041*	1,961	1081	28,3	приварка	концевой правый
017-1039*	1,961	1081	28,3	приварка	концевой левый
017-1040*	1,961	1081	28,3	резьба	концевой правый
017-1038*	1,961	1081	28,3	резьба	концевой левый
017-1045*	2,083	1129	29,5	приварка	концевой правый
017-1043*	2,083	1129	29,5	приварка	концевой левый
017-1044*	2,083	1129	29,5	резьба	концевой правый
017-1042*	2,083	1129	29,5	резьба	концевой левый
017-1049*	2,206	1177	30,8	приварка	концевой правый

Конвекторы «Универсал КСК-20», Сантехпром

	Н/н	Номинальный тепловой поток, кВт	Длина кожуха, мм	Масса, кг	Присоединение к отопительной системе	Вариант исполнения
	017-1047*	2,206	1177	30,8	приварка	концевой левый
	017-1048*	2,206	1177	30,8	резьба	концевой правый
	017-1046*	2,206	1177	30,8	резьба	концевой левый
	017-1053*	2,328	1225	32,1	приварка	концевой правый
	017-1051*	2,328	1225	32,1	приварка	концевой левый
	017-1052*	2,328	1225	32,1	резьба	концевой правый
	017-1050*	2,328	1225	32,1	резьба	концевой левый
	017-1057*	2,451	1273	33,3	приварка	концевой правый
	017-1055*	2,451	1273	33,3	приварка	концевой левый
	017-1056*	2,451	1273	33,3	резьба	концевой правый
	017-1054*	2,451	1273	33,3	резьба	концевой левый
	017-1061*	2,574	1321	34,6	приварка	концевой правый
	017-1059*	2,574	1321	34,6	приварка	концевой левый
	017-1060*	2,574	1321	34,6	резьба	концевой правый
	017-1058*	2,574	1321	34,6	резьба	концевой левый
	017-1065*	2,696	1369	35,9	приварка	концевой правый
	017-1063*	2,696	1369	35,9	приварка	концевой левый
	017-1064*	2,696	1369	35,9	резьба	концевой правый
	017-1062*	2,696	1369	35,9	резьба	концевой левый
	017-1069*	2,819	1417	37,2	приварка	концевой правый
	017-1067*	2,819	1417	37,2	приварка	концевой левый
	017-1068*	2,819	1417	37,2	резьба	концевой правый
	017-1066*	2,819	1417	37,2	резьба	концевой левый
	017-1073*	2,941	1465	38,5	приварка	концевой правый
	017-1071*	2,941	1465	38,5	приварка	концевой левый
	017-1072*	2,941	1465	38,5	резьба	концевой правый
	017-1070*	2,941	1465	38,5	резьба	концевой левый