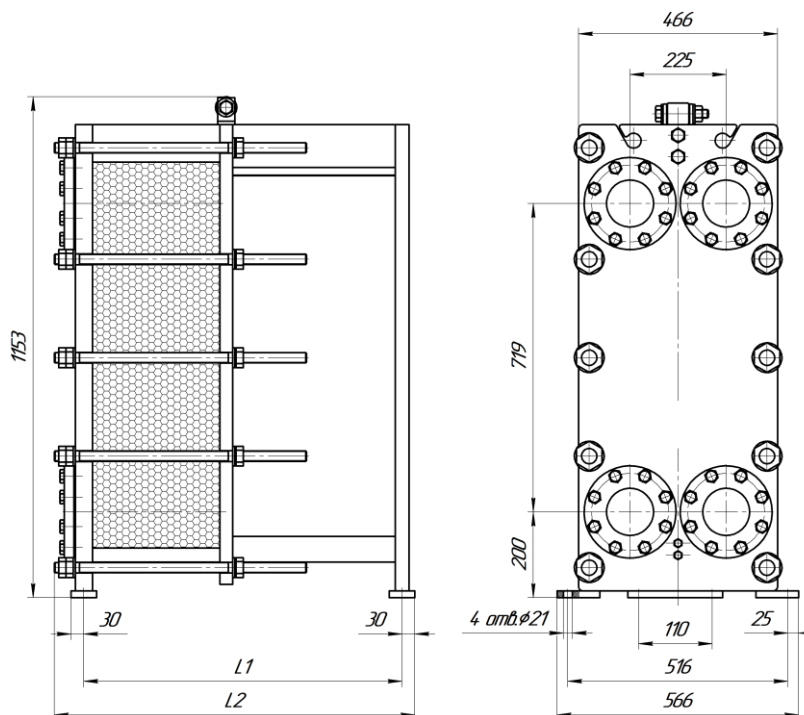


Технические характеристики, размеры и вес разборного пластинчатого теплообменника Этра ЭТ-0205



ЭТ-0205 (1,0 МПа)

Номер рамы	Порт	L1, мм	L2, мм	Кол-во пластин	Масса, кг	Поверхность теплообмена, м ²	Основной крепеж
1	Ду100	535	630	5 - 60	300 – 390	0,63 – 12,2	M24, 8 шт
2		785	880	61 - 100	400 – 465	12,4 – 20,6	
3		1035	1030	101 - 150	480 – 560	20,8 – 31,1	
4		1535	1630	151 - 230	585 – 720	31,3 – 47,9	
5		2035	2130	231 - 330	745 – 910	48,1 – 68,9	
6		2535	2630	331 - 420	925 – 1075	69,1 – 87,8	
7		3035	3130	421 - 510	1095 - 1245	88,0 – 106,7	

ЭТ-0205 (1,6 МПа)

Номер рамы	Порт	L1, мм	L2, мм	Кол-во пластин	Масса, кг	Поверхность теплообмена, м ²	Основной крепеж
1	Ду100	535	635	5 - 60	340 – 430	0,63 – 12,2	M24, 10 шт
2		785	885	61 - 100	445 – 510	12,4 – 20,6	
3		1035	1135	101 - 150	525 – 610	20,8 – 31,1	
4		1535	1635	151 - 230	635 – 770	31,3 – 47,9	
5		2035	2135	231 - 330	800 – 965	48,1 – 68,9	
6		2535	2635	331 - 420	985 – 1135	69,1 – 87,8	
7		3035	3130	421 - 510	1155 - 1305	88,0 – 106,7	

Компания «ЭТРА» делает все возможное, чтобы предоставлять максимально актуальные данные. Однако обращаем Ваше внимание, что приведенные размеры могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.