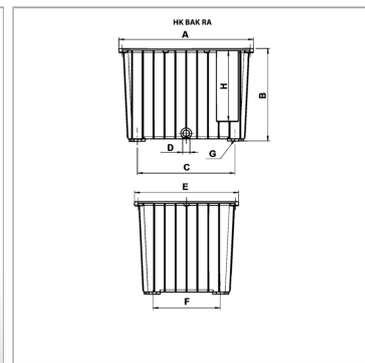


Характеристики

Материал	алюминий
-----------------	----------



Описание

прочный алюминиевый литой корпус Паз по всему периметру под круглое или плоское уплотнение для крышки Малый вес Хорошая теплопередача вследствие высокого коэффициента теплопроводности Днище с уклоном со всех сторон для слива масла (в соответствии с директивой СНИ 3230)

Указание по заказу

Для HK BAK RA 130 опционально возможна поставка перегородок-волнорезов.

Комплект поставки

without steel cover and cover gasket

Артикул

Наименование	Полезный объем V [л]	Холодопроизводительность	A	B	C	E	H	D	G	F
HKBAKRA03	3	0,16	220	150	165,0	160	120	G 1/4"	4x M 6 x 8	105,0
HKBAKRA06	6	0,36	260	180	200,0	220	150	G 3/8"	4x M 6 x 8	160,0
HKBAKRA12	10	0,60	310	215	225,0	240	165	G 3/8"	4x M 8 x 12	155,0
HKBAKRA20	17	0,72	366	245	270,0	288	165	G 1/2"	4x M 8 x 12	192,0
HKBAKRA30	27	0,92	490	285	326,0	340	134	G 1/2"	4x M 10 x 10	176,0
HKBAKRA44	40	1,04	515	315	341,0	415	244	G 1/2"	4x M 10 x 14	241,0
HKBAKRA70	63	1,16	605	365	422,5	465	294	G 1/2"	4x M 10 x 14	282,5
HKBAKRA130	123	2,10	757	396	557,0	597	285	G 1/2"	4x M 10 x 14	397,0

Вес: (без крышки) кг

Охлаждающая способность* P [kW] ($\Delta t = 40 K$): охлаждающая способность в зависимости от условий окружающей среды

Размер H: плоскость для монтажа индикатора уровня заполнения