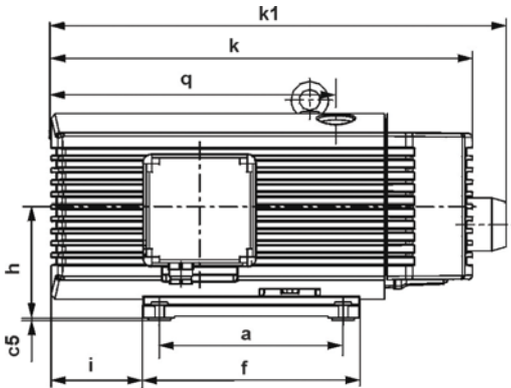
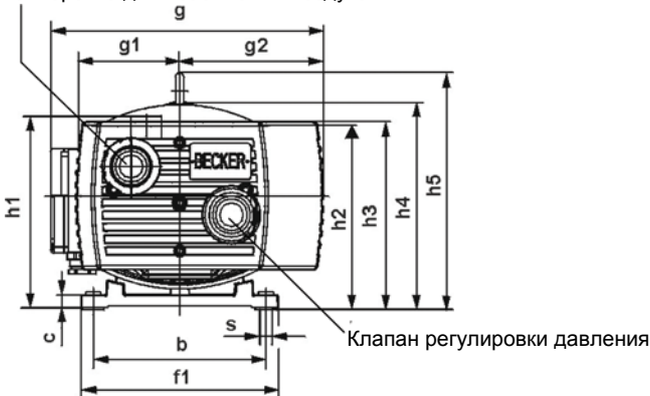


Насос воздушный роторный, со скользящими лопастями
 безмасляный, воздушного охлаждения

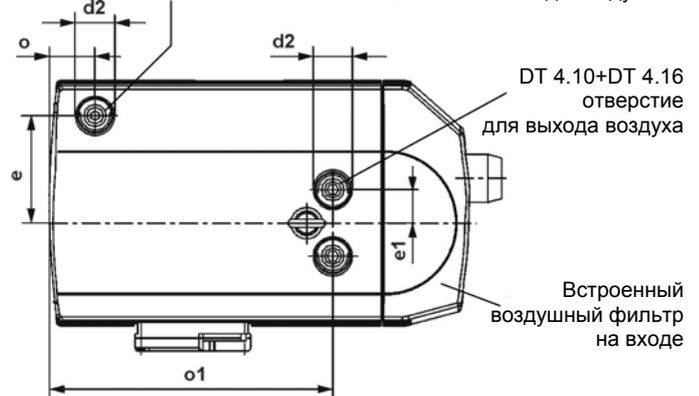
DT 4.10
DT 4.16
DT 4.25K
DT 4.40K



Отверстие для всасывания воздуха



DT 4.25K+DT 4.40K отверстие для выхода воздуха



Технические данные

Модель	Объем воздуха, max, м ³ /ч	Давление, max, bar	Мощность мотора, кВт	Напряжение *, В	Об/мин	Уровень шума, дБ	Вес, кг
DT 4.10	10	1,0	0,37	175-260/ 300-450	1420	60	16,0
DT 4.16	16	1,0	0,55	175-260/ 300-450	1420	62	23,5
DT 4.25K	25,2	1,0	1,10	190-255/ 330-440	1420	65	36,5
DT 4.40K	40	1,0	1,85	190-255/ 330-440	1420	67	46,0

Производительность

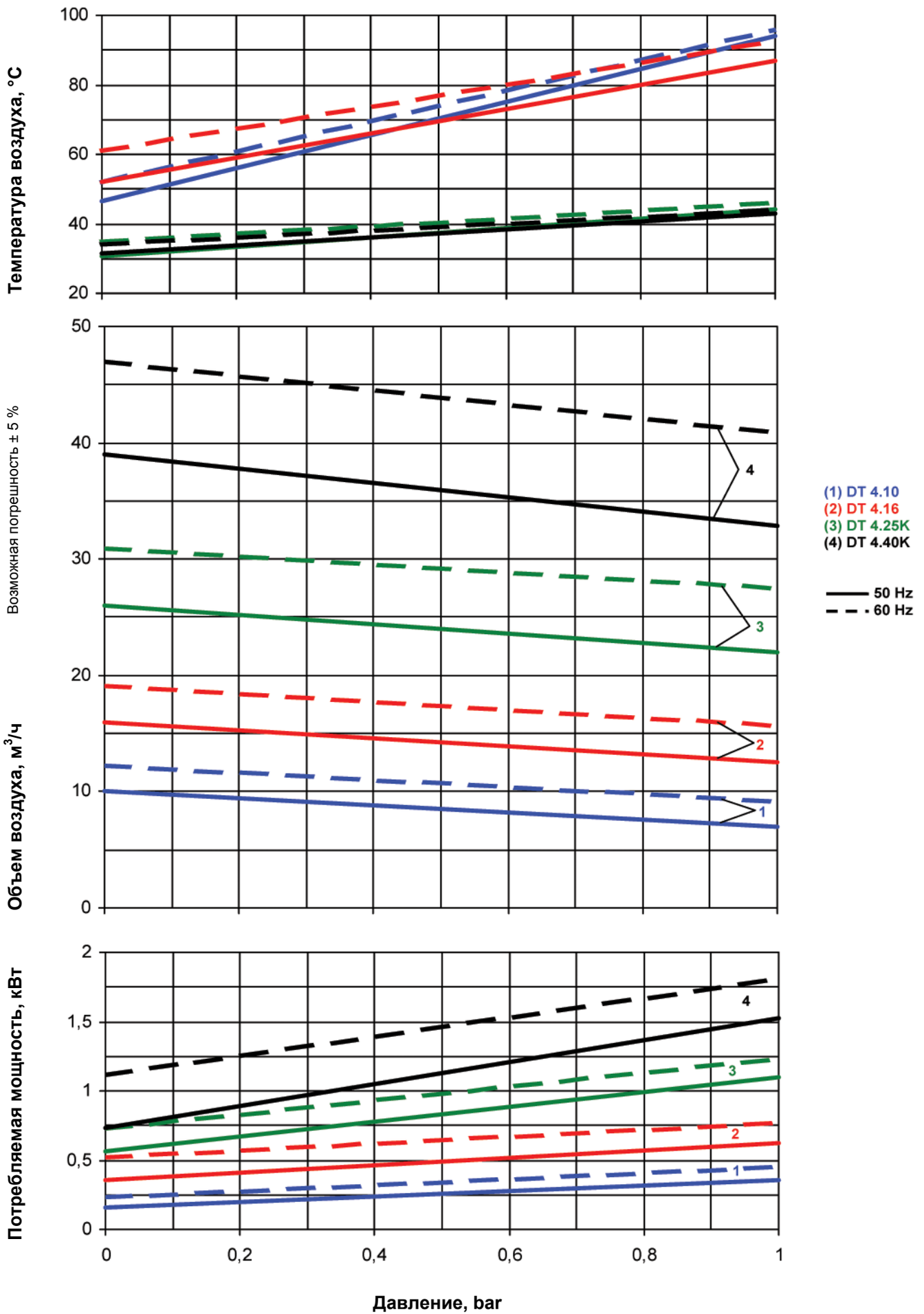
Модель	Мощность мотора, кВт	Максимальный объем воздуха при давлении, м ³ /ч						Давление, max, mbar
		0 mbar	+200 mbar	+400 mbar	+600 mbar	+800 mbar	+1000 mba	
DT 4.10	0,37	10	9,4	8,8	8,2	7,6	7	+1000
DT 4.16	0,55	16	15,3	14,6	13,9	13,2	12,5	+1000
DT 4.25K	1,10	25,2	25	24,4	23,6	23,4	22	+1000
DT 4.40K	1,85	40	37,8	36,6	35,3	34,1	32,9	+1000

Размеры

Модель	a	b	c	c5	d2	e	e1	f	f1	g	g1	g2
DT 4.10	160	112	15	3	G 1/2"	---	35	200	142	206	90	90
DT 4.16	202	125	15	3	G 1/2"	---	35	242	155	231	102,5	102,5
DT 4.25K	220	190	15	3	G 3/4"	130	---	260	238	328	125	173
DT 4.40K	220	208	15	3	G 3/4"	130	---	260	238	328	125	173

Модель	h	h1	h2	h3	h4	h5	i	k	k1	o1	o	q	øS
DT 4.10	107	169	---	176	189	195	106	387	429	257	---	123	7
DT 4.16	113	188	---	186	205	211	73	416	452	291.5	---	151.5	7
DT 4.25K	140	---	214	227	250	290	130	505	545	---	54.8	178	7
DT 4.40K	140	---	214	227	250	290	178	585	625	---	54,8	245	7

Размеры в мм / * = 1 фазный по требованию
 Производитель оставляет за собой право вносить изменения



Примечание: воздух 1000 mbar 20 °C
 Производитель оставляет за собой право вносить изменения