

Технические характеристики серии Bulkline

	Ед-ца измерения	Bulkline 650			Bulkline 1000		
		2,400	3,000	3,600	2,400	3,000	3,600
Диапазон скорости	об./мн.	2,400	3,000	3,600	2,400	3,000	3,600
Давление на входе	атм.	1	1	1	1	1	1
Температура на входе	°С	20	20	20	20	20	20
Температура на выходе при давлении 2 атм.	°С	185	181	179	185	181	179
Максимально допустимая температура на входе	°С	40	40	40	40	40	40
Диапазон давления	атм.	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Максимальный диапазон давления	атм.	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Диапазон потока при давлении:	м³/час						
0 атм		400	520	630	640	825	1025
2.0 атм		365	464	580	565	740	945
2.5 атм		350	455	560	550	720	925
Мощность на муфте при давлении в	кВт						
2.0 атм		23	28,5	35	32,5	45,5	54,0
2.5 атм		25	35	40	36,0	51,0	61,5
Минимальная сила мощности при приводном электродвигателе в 2 атм	кВт	30	30	37	37	55	55
Максимальная продолжительность непрерывной работы (без установки кулера)	час	3	3	3	3	3	3
Масса карданного вала в момент инерции	кгм²	0,23	0,23	0,23	0,30	0,30	0,30
Уровень шума на расстоянии 1 метра при давлении в 1,5 атм	Дб(А)	87	89	92	87	89	92
Вес компрессора без доп.оборудования	кг	117	117	117	127	127	127

Мы готовы ответить на все вопросы по интересующему Вас оборудованию.