



Производительность по всасыванию воды

Модель 2081

Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воды		Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воды		
Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воды л/ч	Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воды л/ч	
0.35	0.00	123	2,384	4.22	0.00	425	2,387	
	0.07		2,384		0.35		2,387	
	0.14		2,384		0.70		2,387	
	0.21		811		1.05		2,387	
	0.28		*(0.32)		514		1.41	2,387
0.70	0.00	174	2,384		2.11		2,272	
	0.14		2,384		2.46		1,925	
	0.35		1,769		2.81		1,441	
	0.49		565		3.16		*(3.52)	820
	0.56		*(0.63)		113		0.00	2,387
1.05	0.00	213	2,387	0.35	2,387			
	0.35		2,359	0.70	2,387			
	0.49		2,181	1.05	2,387			
	0.70		806	1.41	2,387			
	0.84		*(0.94)	289	2.11	2,387		
1.41	0.00	245	2,387	2.81	2,002			
	0.35		2,387	3.16	1,666			
	0.70		1,771	3.52	1,234			
	0.84		1,129	3.87	*(4.11)	538		
	1.05		*(1.23)	574	0.00	2,387		
1.76	0.00	274	2,387	0.35	2,387			
	0.35		2,387	0.70	2,387			
	0.70		2,371	1.05	2,387			
	1.05		1,529	1.41	2,387			
	1.41		*(1.57)	508	2.11	2,387		
2.11	0.00	301	2,387	2.81	2,287			
	0.35		2,387	3.52	1,914			
	0.70		2,387	4.22	1,020			
	1.05		1,935	4.57	*(4.68)	229		
	1.41		1,292	0.00	2,387			
	1.76		*(1.83)	233	0.35	2,387		
2.46	0.00	325	2,387	0.70	2,387			
	0.35		2,387	1.41	2,387			
	0.70		2,387	2.11	2,387			
	1.05		2,371	2.81	2,387			
	1.41		1,740	3.52	2,278			
	1.76		*(2.14)	968	4.22	1,735		
2.81	0.00	347	2,387	4.92	678			
	0.35		2,387	5.27	*(5.31)			
	0.70		2,387	0.00	2,387			
	1.05		2,387	0.35	2,387			
	1.41		1,982	0.70	2,387			
	1.76		1,492	1.41	2,387			
3.16	2.11	*(2.36)	639	2.11	2,387			
	0.00	368	2,387	2.81	2,387			
	0.35		2,387	3.52	2,352			
	0.70		2,387	4.22	2,247			
	1.05		2,387	4.92	1,561			
	1.41		2,295	5.62	*(5.84)	456		
	1.76		1,921	0.00	2,387			
2.11	1,292		0.35	2,387				
2.46	*(2.67)	563	0.70	2,387				
3.52	0.00	388	2,387	1.41	2,387			
	0.35		2,387	2.11	2,387			
	0.70		2,387	2.81	2,387			
	1.05		2,387	3.52	2,387			
	1.41		2,387	4.22	2,316			
	1.76		2,224	4.92	2,252			
	2.11		1,714	5.62	1,980			
	2.46		1,134	6.33	1,171			
	2.81		*(2.92)	435	7.03	*(7.09)		
	8.44							

*Значение в скобках отображает давление на выходе эжектора, при котором всасывание прекращается (нулевая точка всасывания).

Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воздуха		Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воздуха	
Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воздуха л/мин	Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воздуха л/мин
0.35	0.00	117		4.22	0.00	400	428
	0.07		50.0		0.35		389
	0.14		18.9		0.70		249
	0.21				1.05		149
	0.28		*(0.29)		1.41		107
0.70	0.00	164	109		2.11		53.8
	0.14		58.1		2.46		41.5
	0.35		20.8		2.81		29.3
	0.49				3.16		*(3.52)
	0.56		*(0.63)				
1.05	0.00	205	205	4.92	0.00	432	433
	0.35		41.1		0.35		416
	0.49		26.9		0.70		324
	0.70				1.05		184
	0.84		*(0.94)		1.41		141
1.41	0.00	233	268		2.11		80.2
	0.35		66.6		2.81		43.9
	0.70		29.3		3.16		34.0
	0.84		21.2		3.52		26.0
	1.05		*(1.23)		3.87		*(4.11)
1.76	0.00	259	312	5.62	0.00	464	
	0.35		108		0.35		431
	0.70		44.4		0.70		381
	1.05		23.1		1.05		243
	1.41		*(1.57)		1.41		182
2.11	0.00	285	339		2.11		110
	0.35		155		2.81		59.5
	0.70		60.9		3.52		40.1
	1.05		36.8		4.22		24.1
	1.41		20.8		4.57		*(4.68)
	1.76		*(1.83)				
2.46	0.00	304	367	6.33	0.00	490	
	0.35		212		0.35		437
	0.70		89.7		0.70		372
	1.05		49.6		1.41		212
	1.41		30.7		2.11		142
	1.76		*(2.14)		2.81		88.7
2.81	0.00	328	381		3.52		52.9
	0.35		265		4.22		36.3
	0.70		115		4.92		22.7
	1.05		64.7		5.27		*(5.33)
	1.41		43.9				
	1.76		29.3				
3.16	2.11	*(2.36)	18.9	7.03	0.00	519	
	0.00	396	0.35		439		
	0.35	325	0.70		383		
	0.70	135	1.41		252		
	1.05	84.5	2.11		169		
	1.41	52.9	2.81		114		
	1.76	40.1	3.52		68.0		
2.11	25.5	4.22	45.3				
2.46	*(2.67)	4.92	33.0				
3.52	0.00	365	409		5.62		*(5.77)
	0.35		300	0.00	568	439	
	0.70		162	0.35		387	
	1.05		108	0.70		321	
	1.41		68.9	1.41		228	
	1.76		44.8	2.11		164	
	2.11		33.5	2.81		119	
	2.46		24.1	3.52		78.4	
	2.81		*(2.92)	4.22		51.9	
		4.92	40.1				
		5.62	28.3				
		6.33	20.3				
		7.03	*(7.06)				