

## DC motorpump unit

Performance: 2kW (12V)

P (bar)	V (l/min.)	I (Amp)
80	3,2	65
90	3,0	75
100	2,9	80
110	2,9	90
120	2,9	95
130	2,8	100
140	2,8	110
160	2,7	115
170	2,6	120
180	2,5	125
190	2,6	125
200	2,5	130
220	2,4	140
240	2,3	150

motor: 2kW (12V)  
pump 0,85ccm

P (bar)	V (l/min.)	I (Amp)
80	5,4	115
90	5,1	125
100	5,0	130
110	4,7	140
120	4,6	150
130	4,4	155
140	4,3	160
160	4,3	175
170	4,1	190
180	4,0	195
190	4,0	200
200	3,8	225
220	3,6	240
240	3,6	250

motor: 2kW (12V)  
pump 1,70ccm

P (bar)	V (l/min.)	I (Amp)
80	7,0	150
90	6,6	160
100	6,5	175
110	6,3	180
120	6,2	195
130	5,8	225
140	5,6	240
160	5,4	250
170	5,3	255
180	5,1	275
190	4,8	300
200	4,6	310

motor: 2kW (12V)  
pump 2,60ccm

P (bar)	V (l/min.)	I (Amp)
80	8,0	175
90	7,7	180
100	7,3	195
110	7,1	230
120	6,8	240
130	6,7	250
140	6,5	255
160	6,0	280
170	5,4	320

motor: 2kW (12V)  
pump 3,20ccm

P (bar)	V (l/min.)	I (Amp)
80	9,8	230
90	9,4	245
100	9,2	250
110	8,6	275
120	7,8	300

motor: 2kW (12V)  
pump 4,30ccm

Performance:

Values can differ in practical use.

Higher working pressure is possible.

For other pump size and higher  
pressure please contact our

technical department