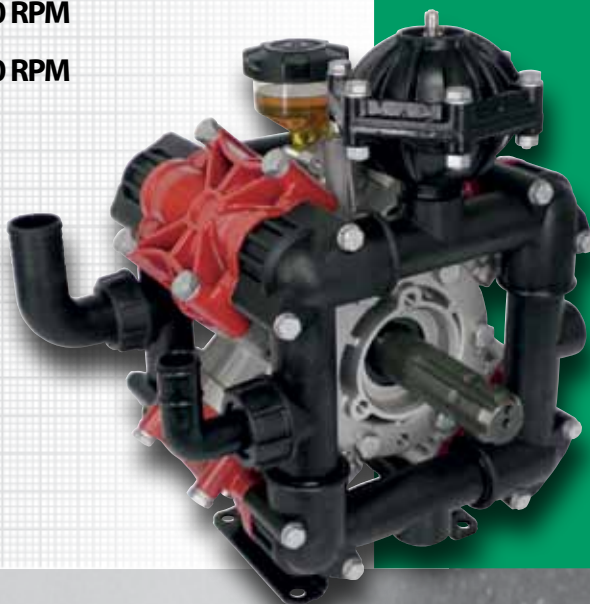
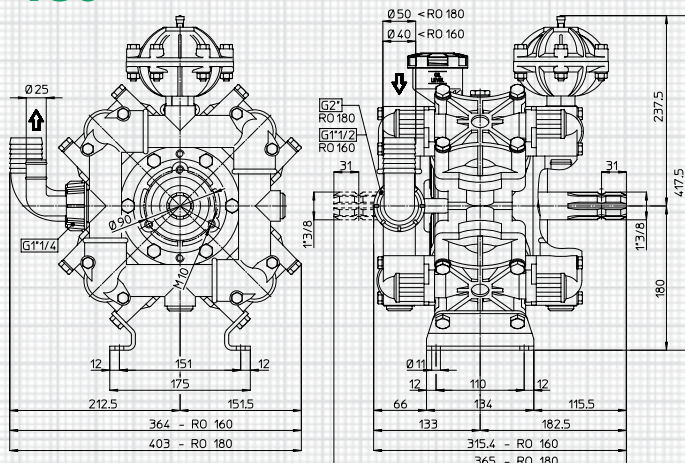


RO 160 max. 170 l/min - 45 GPM • 20 bar - 290 PSI • 550 RPM

RO 180 max. 177 l/min - 47 GPM • 20 bar - 290 PSI • 550 RPM



provedení P.T.O. hřídele available P.T.O. shaft



1C



MI



TS 2C

Rozměry P.T.O.
viz strana 8

For P.T.O.
shaft dimensions
see page 8

MOD.	RPM	0 bar / 0 PSI				5 bar / 72 PSI				10 bar / 145 PSI				15 bar / 217 PSI				20 bar / 290 PSI				Hmotnost Weight	
		Průtok Flow rate		Výkon Power		Průtok Flow rate		Výkon Power		Průtok Flow rate		Výkon Power		Průtok Flow rate		Výkon Power		Průtok Flow rate		Výkon Power			
		l/min	GPM	HP	kW	l/min	GPM	HP	kW	l/min	GPM	HP	kW	l/min	GPM	HP	kW	l/min	GPM	HP	kW	Kg	lb
RO 160	400	131,3	34,7	1,3	1,0	121,3	32,0	2,4	1,8	120,3	31,8	3,4	2,5	119,6	31,6	4,8	3,5	119,1	31,5	6,3	4,6	24	53
	450	146,9	38,8	1,5	1,1	137,4	36,3	2,7	2,0	136,4	36,0	3,9	2,9	135,7	35,9	5,4	4,0	135,2	35,7	7,1	5,2		
	500	159,8	42,2	1,6	1,2	151,4	40,0	3,0	2,2	150,4	39,7	4,3	3,2	149,7	39,6	6,0	4,4	149,2	39,4	7,9	5,8		
	550	170,8	45,1	1,7	1,3	163,3	43,1	3,3	2,4	162,4	42,9	4,6	3,4	161,7	42,7	6,5	4,8	161,2	42,6	8,5	6,2		
RO 180	400	136,7	36,1	1,4	1,0	127,2	33,6	2,5	1,9	126,2	33,3	3,6	2,7	125,5	33,2	5,0	3,7	125,0	33,0	6,6	4,8	24	53
	450	152,2	40,2	1,5	1,1	143,2	37,8	2,9	2,1	142,2	37,6	4,1	3,0	141,5	37,4	5,7	4,2	141,0	37,3	7,4	5,5		
	500	165,1	43,6	1,7	1,2	157,2	41,5	3,1	2,3	156,2	41,3	4,5	3,3	155,5	41,1	6,2	4,6	155,0	41,0	8,2	6,0		
	550	176,2	46,6	1,8	1,3	169,2	44,7	3,4	2,5	168,2	44,4	4,8	3,5	167,5	44,3	6,7	4,9	167,0	44,1	8,8	6,5		