

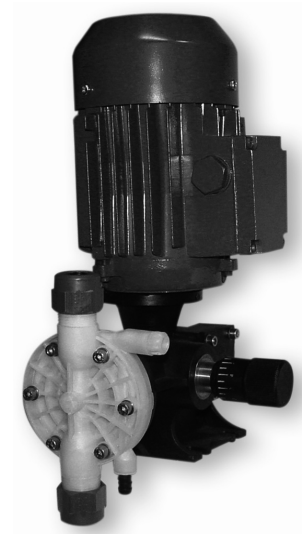


MS1 系列

MS1 系列是一种机械隔膜计量泵，它具有弹簧驱动装置和铝制外壳

特点

流量： 5.5-540 升/小时
 最大压力： 10BAR
 冲程频率： 58/78/116 次/秒
 隔膜直径： 65-165 毫米
 电机： 标准电压 0.18/0.25/0.37 千瓦（IP55）
 冲程长度： 2/4/6 毫米



型号	隔膜直径	冲程长度 (毫米)	冲程数 /分钟	流量 (升/小时)	最大压力				连接尺寸		三相电机 (千瓦)
					bar		psi		SS316	PP	
					SS316	PP	SS316	PP			
MS1A064A	64	2	58	5.5	10	10	145	145	1/4gf	1/4gf	0.18
MS1A064B			78	8							
MS1A064C			116	11							
MS1A094A	94	2	58	20	10	10	145	145	3/8gf	3/8gf	0.25
MS1A094B			78	26							
MS1A094C			116	40							
MS1B108A	108	4	58	60	10	10	145	145	3/8gf	3/8gf	0.37
MS1B108B			78	80							
MS1B108C			116	120							
MS1C138A	138	6	58	155	7	7	101.5	101.5	3/4gf	3/4gf	0.37
MS1C138B			78	220							
MS1C138C			116	310					1"gf	1"gf	
MS1C165A	165	6	58	270	4	4	72.5	72.5	1"gf	1"gf	0.37
MS1C165B			78	350							
MS1C165C			116	540							