



### 수용가능용량 IAPMO PS 88-95

사전충전압력(psi)      1 bar = 14,5 psi      1 us gal. = 3,785 litri      용량(us gal.)

litres	us gal.	20	40	60	80	100	120	140	150
2	0.53	0.41	0.34	0.30	0.23	0.17	0.09	0.04	0.03
5	1.32	0.98	0.82	0.66	0.53	0.40	0.24	0.11	0.08
8	2.11	1.56	1.27	1.03	0.79	0.55	0.35	0.15	0.11
12	3.17	2.46	2.11	1.82	1.32	1.06	0.57	0.23	0.16
18	4.76	3.30	2.77	2.24	1.98	1.40	0.80	0.35	0.24
24	6.34	4.89	4.09	3.30	2.64	1.72	1.10	0.46	0.32
35	9.25	6.37	5.44	4.38	3.38	2.30	1.52	0.67	0.46
50	13.21	9.56	8.08	6.66	5.23	3.78	2.38	1.08	0.77

코드	용량 liter	도면	외경mm	높이mm	최고사용압력	최고사용온도	연결구경(A)
11A000200	2	20016	125	187	10bar	-10+99℃	15
11A000500	5	20016	160	270	10bar	-10+99℃	20
11A000800	8	20016	200	280	10bar	-10+99℃	20
11A0001200	12	20016	270	264	10bar	-10+99℃	20
11A0001800	18	20016	270	349	10bar	-10+99℃	20
11A0002400	24	20016	300	392	10bar	-10+99℃	25
11A0003500	35	20016	380	370	10bar	-10+99℃	25
11A0005000	50	20016	380	537	10bar	-10+99℃	25
11A0005002	50hor (횡형)	20016	380	418	10bar	-10+99℃	25
11A0008000	80	20016	450	608	10bar	-10+99℃	25
11A0010500	105	20016	500	665	10bar	-10+99℃	32
11A0015000	150	20016	500	897	10bar	-10+99℃	32
11A0020000	200	20016	600	812	10bar	-10+99℃	32
11A0025000	250	20016	630	957	10bar	-10+99℃	32
11A0030000	300	20016	630	1105	10bar	-10+99℃	32
11A0040000	400	20016	630	1405	10bar	-10+99℃	32
11A0050000	500	20016	750	1340	10bar	-10+99℃	32
11A0060000	600	20016	750	1555	10bar	-10+99℃	32

- 다이어프램방식
- 색상 : 파란색
- 최대 사용 온도 -10/+90℃
- 최대 사용 압력 10bar ※NPT 연결
- 배출구 50liter 이상 측면타입