

ТАБЛИЦА ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ RP/011-AP, (нм³/ч)

Выходное давление, (Рвых.) бар	Входное давление, (Рвх.) бар																			
	0,15	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,8	2	3	5	8	9	10	11	12
0,2	-	-	20	30	60	70	80	90	105	120	135	150	175	215	215	215	215	215	215	215
0,3	-	-	-	20	50	65	75	85	100	115	130	150	175	190	235	235	235	235	235	235
0,4	-	-	-	-	40	55	65	80	95	110	125	150	175	190	205	250	250	250	250	250
0,5	-	-	-	-	-	40	55	70	90	105	120	145	175	190	205	225	251	251	251	251
0,6	-	-	-	-	-	-	40	60	85	100	115	140	165	190	205	225	250	285	285	285
0,7	-	-	-	-	-	-	-	35	60	75	90	110	120	160	240	300	300	300	300	300
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	50	70	85	105	115	160	240	320	320	320	320	320
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	80	100	110	160	240	360	360	360	360	360
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	90	155	240	360	450	450	450	450
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	240	360	410	530	530	530

ТАБЛИЦА ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ RP/022-AP, (нм³/ч)

Выходное давление, (Рвых.) бар	Входное давление, (Рвх.) бар																			
	0,15	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,8	2	3	5	8	9	10	11	12
0,08	50	70	95	110	140	160	175	185	200	215	240	270	310	400	400	-	-	-	-	-
0,1	45	65	90	105	135	155	170	180	195	215	240	270	310	410	410	410	-	-	-	-
0,15	-	45	80	100	130	150	165	175	190	210	240	270	310	435	435	435	435	435	435	435
0,2	-	-	65	95	125	145	160	170	185	205	240	270	310	380	450	450	450	450	450	450
0,3	-	-	-	80	115	135	150	165	180	200	230	270	310	380	430	490	490	490	490	490
0,4	-	-	-	-	90	115	140	160	175	195	225	270	310	380	430	480	525	525	525	525
0,5	-	-	-	-	-	90	120	140	170	190	215	260	310	380	430	480	510	565	565	565
0,6	-	-	-	-	-	-	90	120	160	180	205	250	310	380	430	480	510	550	600	600
0,7	-	-	-	-	-	-	-	50	80	110	130	155	170	230	350	520	560	640	640	640
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	70	105	130	150	170	230	350	520	580	675	675	675
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	115	145	160	230	350	520	580	610	650	690
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	130	220	350	520	580	610	650	690
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	345	520	580	610	650	690
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320	520	580	610	650	690
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	520	580	610	650

ТАБЛИЦА ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ RP/033-AP, (нм³/ч)

Выходное давление, (Рвых.) бар	Входное давление, (Рвх.) бар																			
	0,15	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,8	2	3	5	8	9	10	11	12
0,08	80	105	145	175	210	235	255	280	330	370	410	460	600	720	720	-	-	-	-	-
0,1	70	100	140	170	205	225	245	270	320	360	405	455	600	720	720	-	-	-	-	-
0,15	-	70	120	160	200	220	240	265	315	355	400	450	600	875	875	875	-	-	-	-
0,2	-	-	105	145	190	215	235	260	310	350	395	445	600	960	960	960	960	960	960	960
0,3	-	-	-	105	165	200	230	250	305	345	390	440	600	800	1085	1085	1085	1085	1085	1085
0,4	-	-	-	-	120	165	210	240	295	340	385	435	600	800	950	1150	1150	1150	1150	1150
0,5	-	-	-	-	-	125	180	220	280	335	380	430	600	800	950	1190	1250	1250	1250	1250
0,6	-	-	-	-	-	-	130	200	260	330	375	425	593	800	950	1190	1270	1350	1350	1350
0,7	-	-	-	-	-	-	-	80	135	180	215	270	285	385	570	850	950	1040	1140	1190
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	115	170	210	265	280	385	570	850	950	1040	1140	1190
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	190	235	260	375	570	850	950	1040	1140	1190
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165	210	370	570	850	950	1040	1140	1190
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	330	565	850	950	1040	1140	1190
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	525	850	950	1040	1140	1190
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	515	850	950	1040	1140