



Robinex AG  
 Alte Distelbergstrasse 1  
 5035 Unterentfelden

t. 062 787 70 00  
 f. 062 787 70 01  
 info@robinex.ch  
 www.robinex.ch

## FA - freiabblasende Sicherheitsventile

Leistungsdaten Durchfluss/ flow range \*

Druck/ set pressure	bar	Luft (m <sup>3</sup> /h)								
		2108	2110	2115	2120	2125	2132	2024	2032	2048
	0,5	40	46	128	255	345	778	308	380	1062
	0,6	43	50	137	273	370	834	330	407	1137
	0,8	49	57	155	310	419	944	374	461	1288
	1	55	67	174	346	468	995	418	755	1439
	1,5	69	84	203	437	590	1089	528	953	1816
	2	83	107	330	563	892	1206	637	1187	2193
	2,5	98	125	387	660	1045	1413	747	1391	2570
	3	112	148	443	757	1198	1620	856	1595	2947
	3,5	126	168	500	854	1351	1827	966	1800	3323
	4	141	190	557	951	1505	2035	1075	2004	3700
	4,5	155	209	613	1048	1658	2242	1185	2208	4077
	5	169	232	670	1145	1811	2449	1294	2412	4454
	5,5	184	252	727	1242	1965	2656	1404	2616	4831
	6	198	275	784	1338	2118	2863	1513	2820	5208
	6,5	212	295	840	1435	2271	3071			
	7	226	318	898	1532	2425	3278			
	7,5	241	340	954	1629	2578	3485			
	8	255	362	1011	1726	2731	3692			
	8,5	270	381	1067	1823	2885	3900			
	9	284	406	1124	1920	3038	4107			
	9,5	298	428	1181	2017	3191	4314			
	10	313	450	1238	2114	3345	4521			
	11	341	489	1351	2307	3498	4936			
	12	371	539	1465	2501	3958	5350			
	13	399	580	1578	2695	4264				
	14	428	629	1692	2889	4571				
	15	456	673	1805	3083	4878				
	16	485	720	1919	3276	5184				
	17	513	758	2032	3470	5491				
	18	543	811	2146	3664	5798				
	19	570	855	2259	3858	6104				
	20	601	903	2373	4051	6411				
	21	628	941	2486	4245	6717				
	22	659	995	2600	4439	7024				
	23	685	1041	2713	4633	7331				
	24	716	1088	2827	4827	7637				
	25	742	1128	2940	5020	7944				
	26	774	1182	3054	5214	8251				
	27	780	1232	3158	5408	8557				
	28	832	1276	3281	5602	8864				
	29	857	1321	3384	5796	9170				
	30	889	1370	3508	5989	9477				
	32	942	1453							
	34	1000	1541							
	36	1057	1652							
	38	1115	1742							
	40	1177	1847							
	42	1229	1943							
	44	1287								
	46	1344								
	47	1379								

\* Durchflüsse gemessen bei 20°C und im Betriebszustand mit eingebauter Feder