

**PARALLAX NEO2**
**Furtun cauciuc cu perete dublu  
 pentru absorbție și ventilație**


Furtun absorbție și ventilație, foarte flexibil, ignifug, utilizat pentru transportul de aer și gaze cu temperaturi ridicate. Perete dublu cu rezistență la temperatura de până la 135°C.

Exterior: CR  
 Interior: CR  
 Culoare exterior: Negru  
 Culoare interior: Negru  
 Spirala: Da

Articol Nr.	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
1120301	13		2.8	0	65	-35 - +135°C	15	4	160
1120302	19		2.8	0	65	-35 - +135°C	15	4	190
1120303	25		2.8	0	65	-35 - +135°C	15	4	230
1120304	32		2.8	0	65	-35 - +135°C	16	4	260
1120305	38		2.6	0	60	-35 - +135°C	18	4	310
1120306	41		2.6	0	60	-35 - +135°C	19	4	320
1120307	44		2.6	0	56	-35 - +135°C	21	4	340
1120308	51		2.6	0	52	-35 - +135°C	24	4	360
1120309	57		2.5	0	49	-35 - +135°C	28	4	430
1120310	60		2.4	0	48	-35 - +135°C	31	4	470
1120311	63		2.4	0	48	-35 - +135°C	31	4	490
1120312	65		2.4	0	48	-35 - +135°C	31	4	500
1120313	70		2.3	0	44	-35 - +135°C	35	4	530
1120314	76		2.2	0	43	-35 - +135°C	38	4	580
1120315	80		2.1	0	42	-35 - +135°C	40	4	620
1120316	83		2	0	41	-35 - +135°C	42	4	640
1120317	89		1.9	0	40	-35 - +135°C	44	4	690
1120319	102		1.7	0	35	-35 - +135°C	52	4	770
1120321	110		1.6	0	30	-35 - +135°C	57	4	850
1120322	114		1.6	0	29	-35 - +135°C	57	4	890
1120323	120		1.6	0	26	-35 - +135°C	61	4	940
1120324	127		1.4	0	25	-35 - +135°C	64	4	1000
1120325	130		1.3	0	23	-35 - +135°C	65	4	1020
1120326	140		1.3	0	19	-35 - +135°C	70	4	1110
1120327	152		1.2	0	17	-35 - +135°C	75	4	1200

Articol Nr.	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
1120338	160		1.1	0	15	-35 - +135°C	80	4	1280
1120328	165		1	0	14	-35 - +135°C	83	4	1320
1120329	180		1	0	12	-35 - +135°C	90	4	1480
1120330	203		0.7	0	9	-35 - +135°C	101	4	1650
1120331	229		0.6	0	8	-35 - +135°C	125	4	1900
1120332	254		0.5	0	7	-35 - +135°C	150	4	2140
1120333	305		0.3	0	4	-35 - +135°C	210	4	2580