

POLLUX
Furtun lis din PTFE/Teflon


Furtun cu o foarte buna rezistenta la temperatura si substante chimice. Tubul neted de teflon este calibrat.

Exterior: PTFE

Interior: PTFE

Culoare exterior: Alb

Culoare interior: Alb

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
500016	1	2	42	127		-60 - +200°C		cca. 100	
500048	1	3	63	190		-60 - +200°C		cca. 100	
500039	1	4	75	225		-60 - +200°C		cca. 100	
500043	2	3	25	75		-60 - +200°C		cca. 100	
500013	2	4	42	127		-60 - +200°C		cca. 100	
500051	3	4	25	75		-60 - +200°C		cca. 100	
500007	3	5	32	95		-60 - +200°C		cca. 100	
500028	4	5	15	45		-60 - +200°C		cca. 100	
500053	4	6	25	75		-60 - +200°C		cca. 100	
500001	4	8	45	135		-60 - +200°C		cca. 100	
500021	5	8	29	88		-60 - +200°C		cca. 100	
500011	5	9	35	105		-60 - +200°C		cca. 100	
500004	6	8	18	54		-60 - +200°C		cca. 100	
500015	6	10	32	95		-60 - +200°C		cca. 100	
500046	6	12	45	135		-60 - +200°C		cca. 100	
500044	7	10	22	67		-60 - +200°C		cca. 100	
500014	8	10	14	42		-60 - +200°C		cca. 100	
500012	8	12	25	75		-60 - +200°C		cca. 100	
500049	9	12	18	54		-60 - +200°C		cca. 100	
500008	10	12	12	36		-60 - +200°C		cca. 100	
500047	10	13	17	50		-60 - +200°C		cca. 100	
500030	12	14	10	30		-60 - +200°C		cca. 100	
500024	12	15	13	39		-60 - +200°C		cca. 100	
500040	13	16	12	36		-60 - +200°C		cca. 100	

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
500045	16	18	9	27		-60 - +200°C		cca. 100	
500052	16	19	11	33		-60 - +200°C		cca. 100	
500034	19	22	9	27		-60 - +200°C		cca. 100	
500022	20	22	22	66		-60 - +200°C		cca. 100	
500035	22	25	8	24		-60 - +200°C		cca. 100	
500042	25	28	8	24		-60 - +200°C		cca. 100	
500037	25	29	10	30		-60 - +200°C		cca. 100	
500029	35	37	5	15		-60 - +200°C		cca. 100	