

**PUR 188**
**Furtun din poliuretan pentru aspiratie si ventilatie**


Furtun foarte usor si flexibil din PU potrivit pentru transportul de pulbere, praf , fum, etc.

Exterior: PU  
 Interior: PU  
 Culoare exterior: Transparent  
 Culoare interior: Transparent  
 Spira: 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
341207	25		0.7	0	30	-40 - +100°C	18	10	130
341206	30		0.6	0	30	-40 - +100°C	21	10	170
341211	40		0.5	0	25	-40 - +100°C	28	10	230
341215	50		0.4	0	20	-40 - +100°C	35	10	300
341217	60		0.4	0	16	-40 - +100°C	42	10	340
341223	70		0.4	0	14	-40 - +100°C	49	10	400
341225	75		0.3	0	10	-40 - +100°C	53	10	430
341227	80		0.3	0	10	-40 - +100°C	56	10	460
341209	100		0.2	0	9	-40 - +100°C	70	10	510
341208	120		0.2	0	8	-40 - +100°C	85	10	600
341234	125		0.2	0	8	-40 - +100°C	88	10	650
341238	140		0.2	0	6	-40 - +100°C	95	10	710
341240	150		0.1	0	6	-40 - +100°C	105	10	780
341252	175		0.1	0	5	-40 - +100°C	123	10	900
341246	200		0.1	0	5	-40 - +100°C	140	10	1050
341262	250		0.1	0	4	-40 - +100°C	175	10	1250
341263	300		0	0	3	-40 - +100°C	210	10	1550
341264	350		0	0	2	-40 - +100°C	245	10	1800
341265	400		0	0	2	-40 - +100°C	280	10	2100
341253	450	0	0	0	1	-40 - +100°C	315	10	2350
341254	500	0	0	0	1	-40 - +100°C	350	10	2620