

**DELPHINUS FOOD PU**
**Furtun din PU pentru aspirare și ventilare**


Furtun potrivit pentru aspirarea materialelor abrazive cum ar fi praful, pulberile, granule, rumeguș, zahăr etc. Utilizat în aplicații din industria alimentară.

Furtun prevăzut cu spira din plastic.

Exterior: PU  
 Interior: PU  
 Culoare exterior: Transparent  
 Culoare interior: Transparent  
 Spira: Da  
 Norma: FDA 21 CFR 177.2600  
 EU 10/2011 A,B,C,D2

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
341107	20	25	0	0	25	-40 - +80 °C	25	30	110
341104	25	30.2	0	0	25	-40 - +80 °C	30	30	150
341115	31.8	37	0	0	20	-40 - +80 °C	35	30	180
341116	35	40.4	0	0	20	-40 - +80 °C	45	30	200
341117	38.1	43.7	0	0	20	-40 - +80 °C	50	30	220
341118	40	45.6	0	0	20	-40 - +80 °C	60	30	230
341119	45	50.8	0	0	20	-40 - +80 °C	65	30	270
341106	50.8	57.2	0	0	20	-40 - +80 °C	70	30	320
341126	60	67.2	0	0	16	-40 - +80 °C	80	30	470
341124	63.5	70.7	0	0	16	-40 - +80 °C	80	30	510
341127	70	77.8	0	0	16	-40 - +80 °C	95	30	560
341113	76.2	84	0	0	16	-40 - +80 °C	100	30	600
341128	80	88.4	0	0	16	-40 - +80 °C	110	30	650
341105	90	98.6	0	0	14	-40 - +80 °C	125	30	750
341103	102	110.8	0	0	13	-40 - +80 °C	140	30	830
341125	110	119.4	0	0	12	-40 - +80 °C	150	30	950
341101	120	130	0	0	10	-40 - +80 °C	160	30	1100
341129	127	137	0	0	10	-40 - +80 °C	170	30	1150
341130	140	150.6	0	0	9	-40 - +80 °C	180	30	1430
341102	151.5	162.1	0	0	8	-40 - +80 °C	200	30	1500
341131	160	172	0	0	7	-40 - +80 °C	220	30	1930
341133	180	193.4	0	0	4	-40 - +80 °C	250	30	2140
341134	200	213.4	0	0	4	-40 - +80 °C	260	30	2300
341114	250	264	0	0	4	-40 - +80 °C	300	10	3400
341120	300	315.4	0	0	3	-40 - +80 °C	350	10	4100