



SPIRO

Furtun absorbție, refulare din PVC cu spira din oțel, utilizat în aplicații din industrie și agricultură

Furtun potrivit pentru transportul de apă potabilă, apă murdă, îngrășăminte și substanțe chimice ușoare.

Furtun Non- toxic. Spirala din oțel.

Exterior:	PVC
Interior:	PVC
Culoare exterior:	Transparent
Culoare interior:	Transparent
Spira:	Da
Norma:	EU 10/2011 A,B,C,D1

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
41143	8	14.2	5	25	95	-10 - +60 °C	40	60	150
41103	10	16	5	25	95	-10 - +60 °C	50	60	170
41104	12	18	5	25	95	-10 - +60 °C	50	30	200
41106	14	20	5	25	95	-10 - +60 °C	60	30	225
41107	16	22.4	5	25	95	-10 - +60 °C	70	30	270
41108	18	24.4	5	25	95	-10 - +60 °C	80	30	290
41110	20	27	5	25	95	-10 - +60 °C	90	30	350
41113	25	33	4	20	85	-10 - +60 °C	110	30	500
41115	30	38	4	20	85	-10 - +60 °C	140	30	590
41117	32	40	4	20	85	-10 - +60 °C	140	30	645
41119	35	44	4	20	85	-10 - +60 °C	158	30	700
41121	38	47	4	20	85	-10 - +60 °C	170	30	795
41191	40	49	4	20	85	-10 - +60 °C	180	30	865
41124	45	54.8	4	20	80	-10 - +60 °C	200	30	1100
41126	51	60	4	20	80	-10 - +60 °C	230	30	1235
41192	60	71.8	3.6	18	80	-10 - +60 °C	270	30	1700
41129	63	74.8	3.6	18	80	-10 - +60 °C	280	30	1800
41193	70	82	3.6	18	70	-10 - +60 °C	320	30	2005
41132	76	88.2	3.6	18	70	-10 - +60 °C	340	30	2200
41194	80	92.2	3.6	18	70	-10 - +60 °C	360	30	2350
41135	90	103	3	15	70	-10 - +60 °C	410	30	2900
41136	102	115	2.4	12	70	-10 - +60 °C	460	30	3350