

PUR H EL 10 4 Ω
Furtun din poliuretan pentru aspiratie si ventilatie


Furtun electro conductiv , rezistent la uzura, usor si flexibil. Furtun utilizat pentru transportul de granule, rumegus, praf, vapori de ulei, etc.

Exterior;PU

Interior: PU

Culoare exterior: Transparent

Culoare interior: Transparent

Spira: Da

Interior electro conductiv: $R < 10^4 \Omega$

Exterior electro conductiv: $R < 10^4 \Omega$

Norma: TRBS 2153 (Zone 0, 20)

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
PUHEL25	25		4.2	0	92	-40 - +100°C	47	10	290
PUHEL32	32		3.3	0	92	-40 - +100°C	60	10	390
PUHEL38	38		3.1	0	82	-40 - +100°C	69	10	460
PUHEL40	40		3	0	82	-40 - +100°C	72	10	490
PUHEL45	45		3	0	82	-40 - +100°C	80	10	550
PUHEL50	50		2.9	0	79	-40 - +100°C	87	10	710
PUHEL55	55		2.8	0	76	-40 - +100°C	95	10	770
PUHEL60	60		2.6	0	74	-40 - +100°C	102	10	840
PUHEL65	65		2.4	0	66	-40 - +100°C	112	10	910
PUHEL70	70		2.3	0	66	-40 - +100°C	117	10	970
PUHEL75	75		2	0	59	-40 - +100°C	126	10	1060
PUHEL80	80		2	0	59	-40 - +100°C	132	10	1110
PUHEL90	90		1.7	0	52	-40 - +100°C	149	10	1250
PUHEL100	100		1.5	0	44	-40 - +100°C	165	10	1480
PUHEL110	110		1.4	0	44	-40 - +100°C	179	10	1610
PUHEL115	115		1.4	0	31	-40 - +100°C	186	10	1680
PUHEL120	120		1.3	0	31	-40 - +100°C	194	10	1750
PUHEL130	130		1.3	0	31	-40 - +100°C	209	10	1960
PUHEL140	140		1.1	0	25	-40 - +100°C	224	10	2110
PUHEL150	150		1.1	0	25	-40 - +100°C	242	10	2290
PUHEL160	160		0.9	0	25	-40 - +100°C	255	10	2510
PUHEL170	170		0.9	0	18	-40 - +100°C	270	10	2670

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
PUHEL175	175		0.9	0	18	-40 - +100°C	278	10	2740
PUHEL180	180		0.8	0	18	-40 - +100°C	285	10	2840
PUHEL200	200		0.8	0	18	-40 - +100°C	321	10	3500
PUHEL225	225		0.6	0	12	-40 - +100°C	353	10	3650
PUHEL250	250		0.6	0	12	-40 - +100°C	390	10	3840
PUHEL275	275		0.5	0	12	-40 - +100°C	426	10	4220
PUHEL300	300		0.5	0	12	-40 - +100°C	465	10	4940