

SATURN UPE Ω/T SD

**Furtun cauciuc de absorbtie, refulare
 pentru substante chimice conform EN 12115:2011**



Furtun utilizat pentru un număr foarte mare de substanțe chimice, cum ar fi majoritatea acizilor industriali, a acrililor, alcalinilor și a produselor și solvenților din uleiuri minerale. De asemenea, potrivit pentru toate alimentele, inclusiv grasimi animale și vegetale. Datorită tubului interior din UPE negru, furtunul este conductiv.

* Temperatură de lucru până la + 100°C, în funcție de mediu.

Exterior:	EPDM
Interior:	UHMWPE
Insertii:	Textile
Fir antistatic:	Da
Numar insertii:	2
Culoare exterior:	Negru
Culoare interior:	Negru
Spira:	Da
Interior electro conductiv:	$R < 10^6 \Omega$
Exterior electro conductiv:	$R < 10^6 \Omega$
Norma:	EN 12115

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
1401550	19	31	16	64	90	-35 - +100°C*	188	40	680
1401551	25	37	16	64	90	-35 - +100°C*	225	40	830
1401552	32	44	16	64	90	-35 - +100°C*	263	40	1010
1401553	38	51	16	64	90	-35 - +100°C*	338	40	1160
1401554	50	66	16	64	90	-35 - +100°C*	413	40	1820
1401555	63	79	16	64	90	-35 - +100°C*	450	40	2510
1401556	75	91	16	64	80	-35 - +100°C*	525	40	2880
1401557	100	116	16	64	80	-35 - +100°C*	675	20	3870
1401560	152	172	16	64	80	-35 - +100°C*	1014	61	8320