



POLYURETAN PUR-EL

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Slang i konduktivt utförande, för utsugning och blås, därför lämplig i explosivt riskfyllda miljöer. Lämplig för utsugningsarmar, för slitande produkter, textiltfibrer, granulat, gaser och vätskor. Även lämplig för industriella dammsugare.

EGENSKAPER

Elektrisk konduktiv $\leq 10^3$

Uppfyller kraven enligt ATEX /94/9/EG

Slangen är invändigt slät med goda slitenskaper, axiellt hoptryckbar, lätt och flexibel.

KONSTRUKTION

Svart polyesterbaserad polyuretanslang elektrisk konduktiv $\leq 10^3$ Ohm. Helinbäddad förkopprad fjäderståls spiral.

Slangväggens tjocklek mellan spiralerna är 0,75 mm.

TEMPERATUROMRÅDE

-40 till + 90° (+125)

STANDARDLÄNGD

10 meter

Art.nummer	ID mm	Vikt kg/m	B.radie mm	A.tryck Bar(20°)	Undertryck mm vp (20°)
PUR-EL-038	38	0,39	46	2,10	6750
PUR-EL-040	40	0,40	48	2,10	6750
PUR-EL-045	45	0,42	53	1,84	6000
PUR-EL-050	50	0,45	58	1,68	5250
PUR-EL-055	55	0,51	63	1,54	4500
PUR-EL-060	60	0,53	68	1,40	4500
PUR-EL-065	65	0,64	73	1,26	3750
PUR-EL-070	70	0,68	78	1,12	3750
PUR-EL-076	76	0,72	84	1,12	3000
PUR-EL-080	80	0,76	88	0,98	3000
PUR-EL-102	102	0,95	110	0,84	2250
PUR-EL-110	110	1,03	119	0,70	2250
PUR-EL-120	120	1,12	129	0,70	2250
PUR-EL-127	127	1,18	135	0,70	2250
PUR-EL-140	140	1,38	149	0,56	1500
PUR-EL-152	152	1,48	161	0,56	1500
PUR-EL-160	160	1,74	170	0,56	1500
PUR-EL-175	175	1,85	185	0,42	1500
PUR-EL-180	180	1,90	190	0,42	1500
PUR-EL-203	203	2,30	214	0,42	1500
PUR-EL-225	225	2,55	235	0,28	750
PUR-EL-250	250	3,02	260	0,28	750
PUR-EL-275	275	3,11	284	0,28	750
PUR-EL-300	300	3,20	310	0,25	675
PUR-EL-315	315	3,32	325	0,25	675
PUR-EL-325	325	3,40	335	0,13	675
PUR-EL-350	350	3,60	360	0,13	675
PUR-EL-400	400	4,45	410	0,13	525
PUR-EL-450	450	5,06	460	0,13	525
PUR-EL-500	500	5,70	510	0,13	525