



POLYURETAN PUH-EL

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För sug och blås av slitande produkter. Konduktivt utförande därför lämplig i explosivt riskfyllda miljöer. Lämplig för utsugning av pappersfibrer, grov korniga pulver, damm, 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 och flexibilitet.

KONSTRUKTION

Svart polyesterbaserad polyuretanslang elektrisk konduktiv $\leq 10^3$ Ohm. Helinbäddad förkopprad fjäderståls spiral. Slangväggens tjocklek mellan spiralerna är 1,45 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°)
PUH-EL-038	38	0,46	69	3,12	8400
PUH-EL-040	40	0,49	72	3,00	8350
PUH-EL-045	45	0,55	80	2,95	8250
PUH-EL-050	50	0,77	87	2,90	8000
PUH-EL-060	60	0,84	102	2,55	7500
PUH-EL-065	65	0,91	112	2,40	6750
PUH-EL-070	70	0,97	117	2,25	6750
PUH-EL-076	76	1,06	126	2,00	6000
PUH-EL-080	80	1,25	132	2,00	6000
PUH-EL-102	102	1,48	165	1,50	4500
PUH-EL-110	110	1,68	179	1,35	4500
PUH-EL-120	120	1,75	194	1,30	3125
PUH-EL-127	127	1,96	203	1,30	3125
PUH-EL-140	140	2,11	224	1,05	2500
PUH-EL-152	152	2,29	242	1,05	2500
PUH-EL-160	160	2,67	255	0,90	2500
PUH-EL-175	175	2,74	278	0,90	1875
PUH-EL-180	180	2,82	285	0,75	1875
PUR-EL-203	203	3,30	321	0,75	1875
PUR-EL-225	225	3,65	353	0,60	1250
PUR-EL-250	250	3,84	390	0,60	1250
PUR-EL-275	275	4,30	426	0,45	1250
PUR-EL-300	300	4,94	465	0,45	1250
PUR-EL-315	315	5,19	488	0,45	1250
PUR-EL-325	325	5,35	503	0,45	1250
PUR-EL-350	350	6,96	540	0,45	1250
PUR-EL-400	400	7,95	615	0,30	675
PUR-EL-450	450	8,94	690	0,30	675
PUR-EL-500	500	9,93	765	0,30	675