



POLYURETAN PU7

ANVÄNDNINGSMRÅDE

För utsugning av slitande material som spån granulat och papper. Lämplig inom läkemedelsindustrin för utsug av stoft och luft.

EGENSKAPER

Självslöcknande polyuretanslang enligt DIN 4102 B1. Invändigt slät med mycket goda slitenskaper, flexibel, beständig mot oljor, lösningsmedel och fetter samt god åldrings- och UV-beständighet. Finns även i livsmedelskvalité, microbeständig eller antistatisk. Antistatisk 10^9 Ohm, uppfyller då kraven enligt ATEX 94/9/EG. Tack vare att slangens polyesterbaserade slitstyrkan 30 % starkare än polyeterbaserade slangar.

KONSTRUKTION

Transparent polyuretan med helinbäddad fjäderståls spiral. Slangväggs tjocklek mellan spiralerna är 0,7 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°)
PU7-038	38	0,26	20	0,85	2550
PU7-040	40	0,28	20	0,82	2450
PU7-051	51	0,30	25	0,78	2050
PU7-063	63	0,35	35	0,76	1900
PU7-065	65	0,38	38	0,68	1600
PU7-070	70	0,41	40	0,61	1600
PU7-076	76	0,50	43	0,61	1300
PU7-080	80	0,53	45	0,53	1300
PU7-090	90	0,65	50	0,46	950
PU7-102	102	0,67	55	0,46	950
PU7-110	110	0,73	60	0,30	950
PU7-120	120	0,79	65	0,30	950
PU7-127	127	0,83	68	0,30	950
PU7-130	130	0,84	69	0,30	950
PU7-140	140	0,86	75	0,30	650
PU7-152	152	0,89	80	0,30	650
PU7-160	160	1,05	85	0,30	650
PU7-170	170	1,09	90	0,23	650
PU7-175	175	1,11	93	0,23	650
PU7-180	180	1,13	95	0,23	650
PU7-203	203	1,25	105	0,23	650
PU7-229	229	1,41	118	0,15	300
PU7-254	254	1,49	130	0,15	300
PU7-275	275	1,64	143	0,15	300
PU7-305	300	1,78	155	0,14	285
PU7-355	355	2,44	180	0,12	250
PU7-400	400	3,04	210	0,12	250