



## POLYURETAN PUX

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För utsugning av extremt slitande material såsom sand, grus, sten, byggavfall och glasfiberarmerad pvc.

### EGENSKAPER

Självslöcknande polyuretanslang enligt DIN 4102 B1. Invändigt slät med mycket goda slittegenskaper. Tack vare att slangens esterbaserade är slitstyrkan 30 % starkare än eterbaserade slangar. Kan även fås i mikrobbeständig kvalitet. God beständighet mot oljor, drivmedel, lösningsmedel, fetter och ozonbeständighet.

### KONSTRUKTION

Transparant polyuretan med helinbäddad fjädersåls spiral. Slangväggens tjocklek mellan spiralerna är 2,5 mm

### TEMPERATUROMRÅDE

-40°C till + 90°C (125°C)

### STANDARDLÄNGDER

10 meter

Art.nummer	ID mm	Vikt kg/m	A.tryck bar(20°)	Undertryck mm vp (20°)	B.radie mm
PUX-032	32	0,66	4,85	9600	80
PUX-038	38	0,78	4,39	9600	95
PUX-040	40	0,83	4,27	9600	100
PUX-045	45	0,92	4,10	9600	115
PUX-050	50	1,04	4,00	9600	125
PUX-055	55	1,10	3,75	9100	140
PUX-060	60	1,20	3,60	9100	150
PUX-065	65	1,29	3,30	9100	165
PUX-070	70	1,38	3,15	9100	175
PUX-075	75	1,50	2,92	9100	190
PUX-080	80	1,93	2,77	9100	200
PUX-090	90	2,16	2,40	9100	225
PUX-102	102	2,60	2,10	8900	250
PUX-110	110	2,82	1,95	8900	275
PUX-115	115	2,94	1,80	8900	290
PUX-120	120	3,07	1,65	8900	300
PUX-127	127	3,44	1,65	8900	315
PUX-130	130	3,54	1,65	8550	325
PUX-140	140	3,81	1,50	8460	350
PUX-152	152	4,13	1,50	8370	450
PUX-160	163	4,81	1,35	8280	500
PUX-175	175	5,25	1,20	8100	650
PUX-180	180	5,40	1,20	7830	700
PUX-200	200	6,43	1,05	6750	950
PUX-225	225	7,11	0,90	5940	1150
PUX-250	250	7,91	0,90	5220	1300
PUX-275	275	8,68	0,75	4770	1450
PUX-300	300	9,45	0,60	4320	1600