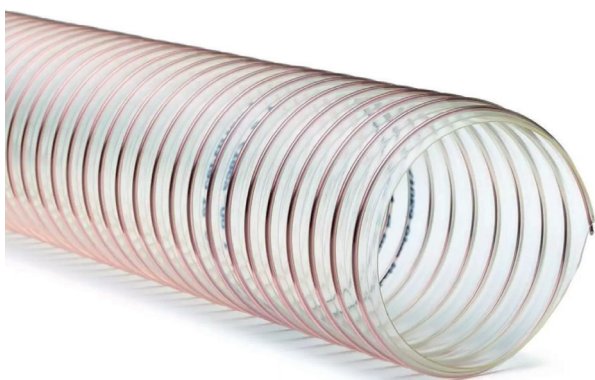


Triapur AS 0,4 - Antistatisk spånsugeslange i PUR



Let, og meget fleksibel PUR slange med kobberbelagt stålspiral, velegnet til slidende materialer. Anvendes ofte i træindustrien til udsugning af støv og spåner.

Slangen er permanent antistatisk ($R < 10^9$ Ohm), hydrolyse- og mikrobebestandig, flammehæmmende iht. DIN 4102 B1 og har god olie- og benzinbestandighed.

Overholder ATEX 2014/34/EU omhandlende pneumatisk transport af brændbart støv (inde i: zone 20, 21, 22), TRGS 727, BGI 739-2 for sikker håndtering af træstøv og spåner, og DIN 26057 som omhandler krav til PUR slanger anvendt til granulat eller pulvertransport.

Temperatur: -40 til +100 °C

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Maks arbejds-tryk bar	Bøjning rad mm	Vakuum mm	Vægt/m g	Rulle m
P2PUAS025	25	32	0,65	15	3000	140	10
P2PUAS032	32	39	0,60	19	3000	160	10
P2PUAS038	38	45	0,55	22	2700	180	10
P2PUAS040	40	47	0,50	24	2500	210	10
P2PUAS051	51	58	0,40	31	2000	260	10
P2PUAS060	60	67	0,40	36	1600	300	10
P2PUAS063	63	70	0,35	40	1400	320	10
P2PUAS063-06	63	70	0,35	40	1400	320	6
P2PUAS065	65	72	0,35	40	1350	280	10
P2PUAS070	70	77	0,32	40	1300	320	10
P2PUAS075	75	82	0,40	40	1250	300	10
P2PUAS076	76	83	0,30	40	1200	350	10
P2PUAS076-06	76	83	0,30	40	1200	350	6
P2PUAS080	80	87	0,28	48	1000	360	10
P2PUAS080-06	80	87	0,28	48	1000	360	6
P2PUAS090	90	97	0,22	55	900	480	10
P2PUAS102	102	119	0,20	60	900	500	10
P2PUAS102-06	102	119	0,20	60	900	500	6
P2PUAS102-15	102	119	0,20	60	900	500	15
P2PUAS102-20	102	119	0,20	60	900	500	20
P2PUAS110	110	117	0,20	66	800	510	10
P2PUAS120	120	127	0,20	72	800	520	10

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Maks arbejds- tryk bar	Bøjning rad mm	Vakuum mm	Vægt/m g	Rulle m
P2PUAS120-06	120	127	0,20	72	800	520	6
P2PUAS127	127	134	0,18	75	700	570	10
P2PUAS127-06	127	134	0,18	75	700	570	6
P2PUAS140	140	147	0,15	84	600	580	10
P2PUAS140-06	140	147	0,15	84	600	580	6
P2PUAS152	150	159	0,10	90	600	690	10
P2PUAS152-06	150	159	0,10	90	600	690	6
P2PUAS160	160	167	0,09	96	600	730	10
P2PUAS160-06	160	167	0,09	96	600	730	6
P2PUAS180	180	187	0,09	108	600	820	10
P2PUAS180-06	180	187	0,09	108	600	820	6
P2PUAS180-15	180	187	0,09	108	600	820	15
P2PUAS203	203	210	0,08	120	500	980	10
P2PUAS203-06	203	210	0,08	120	500	980	6
P2PUAS225	225	233	0,06	135	400	1100	10
P2PUAS254	254	262	0,06	135	400	1100	10
P2PUAS254-06	254	262	0,06	135	400	1100	6
P2PUAS300	300	308	0,03	180	300	1460	10
P2PUAS305	305	313	0,03	180	300	1460	10
P2PUAS315	315	323	0,03	210	250	1630	10
P2PUAS315-06	315	323	0,03	210	250	1630	6
P2PUAS350	350	358	0,02	230	200	1800	10
P2PUAS400	400	408	0,02	240	200	2230	10
P2PUAS500	500	508	0,01	300	100	2780	10