

Alfavac PU XL



Very flexible and durable polyurethane (PU) hose, that can be used to transport abrasive materials by air and that has a good resistance to hydrolysis and bacteria. Doesn't rip easily and can be earthed by connecting both ends of the steel helix.

Temperature: -30°C to +100°C

Construction: transparent PU with an embedded coppery steel helix.

Remark: Very light version

Applications

woodchips, grains, sawdust,... in the food, forestry, wood,... industry

Assembly

Reference	Diameter (mm)	Wall thickness (mm)	Wire (mm)	Weight (g/m)	Bending radius (mm)	Vacuum (mH20)	Coil length (m)
VFPUXL030	30	0,5	1,3	230	60	4	10
VFPUXL035	35	0,5	1,3	250	70	4	10
VFPUXL040	40	0,5	1,3	280	80	4	10
VFPUXL045	45	0,5	1,3	300	90	4	10
VFPUXL050	50	0,5	1,3	320	100	3	10
VFPUXL055	55	0,5	1,3	350	110	3	10
VFPUXL060	60	0,5	1,3	380	120	3	10
VFPUXL065	65	0,5	1,3	410	130	3	10
VFPUXL070	70	0,5	1,3	420	140	3	10
VFPUXL075	75	0,5	1,3	440	150	2	10
VFPUXL080	80	0,5	1,3	460	160	2	10
VFPUXL090	90	0,5	1,3	500	180	2	10
VFPUXL100	100	0,5	1,6	680	200	2	10
	110	0,6	1,6	700	220	2	10



VFPUXL110	120	0,6	1,6	720	240	2	10
VFPUXL120	125	0,6	1,6	725	250	2	10
VFPUXL125	130	0,6	1,6	730	260	1	10
VFPUXL130	140	0,6	1,6	740	280	1	10
VFPUXL140	150	0,6	1,6	820	300	1	10
VFPUXL150	160	0,6	1,6	900	320	1	10
VFPUXL160	180	0,6	1,6	1050	360	1	10
VFPUXL180	200	0,7	2,2	1480	400	1	10
VFPUXL200	250	0,7	2,2	1800	500	1	10
VFPUXL250	300	0,7	2,2	2300	600	1	10
VFPUXL300							

Product ID: 14170

Source URL: <https://alfaflex.com/en/products/10000/14000/alfavac-pu-xl-0>