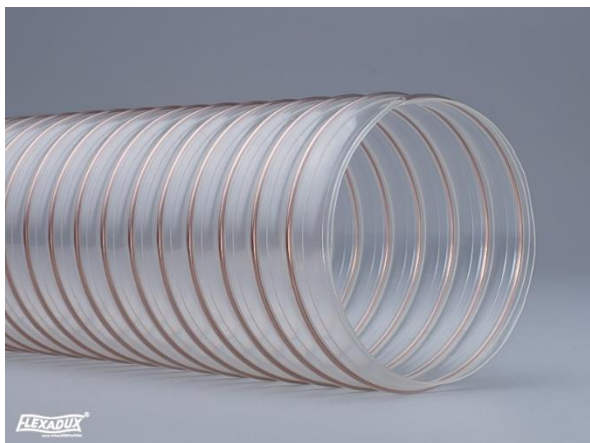




P2 PU



Colore: Trasparente.

Temperatura di impiego: -40°C + 100°C.

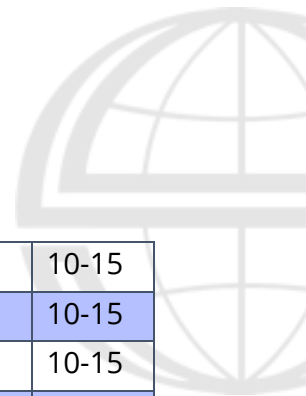
Caratteristiche: Tubo in poliuretano a base estere rinforzato con spirale in acciaio ramato.

Spessore di parete costante di 0.4mm su tutta la gamma dei diametri. Superficie interna liscia per ottimizzare il flusso, estremamente flessibile. Ottima resistenza all'abrasione.

Applicazioni: Tubo per spirazione di aria, polveri,

olio e fumi di benzina

Codice	Ø int.	Spessore	Peso	R.curvatura	Pressione	Depressione	Lungh. rotolo
	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m
25100025	25	0,4	130	18	0,65	0,30	10-15
25100030	30	0,4	170	21	0,6	0,30	10-15
25100040	40	0,4	230	28	0,5	0,25	10-15
25100050	50	0,4	300	35	0,4	0,20	10-15
25100060	60	0,4	340	42	0,4	0,16	10-15
25100000	70	0,4	400	49	0,35	0,14	10-15
25100075	75	0,4	430	53	0,3	0,10	10-15
25100080	80	0,4	460	56	0,28	0,10	10-15
25100100	100	0,4	510	70	0,2	0,09	10-15
25100120	120	0,4	600	85	0,2	0,08	10-15
25100125	125	0,4	650	88	0,2	0,08	10-15
25100140	140	0,4	710	95	0,15	0,06	10-15
25100150	150	0,4	780	105	0,1	0,06	10-15
25100175	175	0,4	900	123	0,09	0,05	10-15
25100200	200	0,4	1050	140	0,08	0,05	10-15
25100250	250	0,4	1250	175	0,05	0,04	10-15
25100300	300	0,4	1550	210	0,03	0,03	10-15
25100350	350	0,4	1800	245	0,02	0,02	10-15
25100400	400	0,4	2100	280	0,02	0,02	10-15
25100450	450	0,4	2350	315	0,01	0,01	10-15



25100500	500	0,4	2620	350	0,01	0,01	10-15
25100600	600	0,4	4600	400	0,01	0,01	10-15
25100710	710	0,4	5440	475	0,01	0,01	10-15
25100800	800	0,4	6130	535	0,01	0,01	10-15