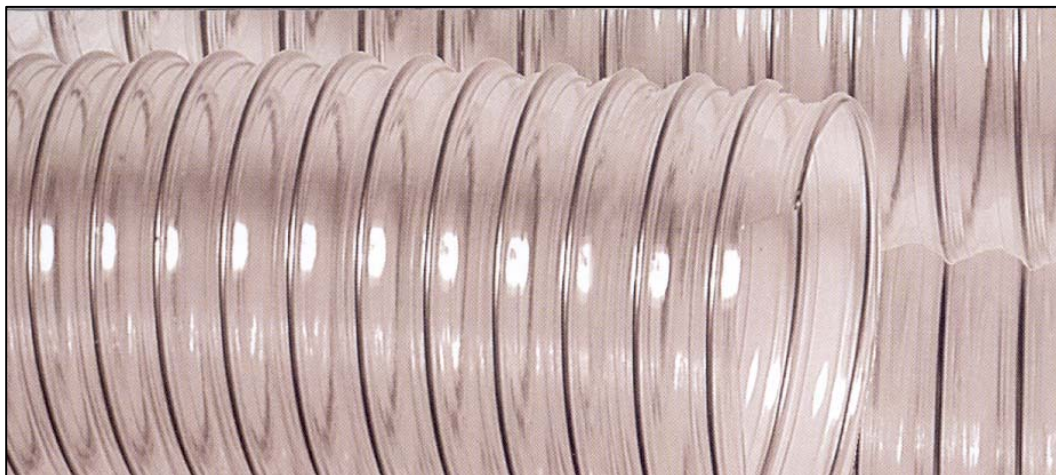


- Aplicaciones** Aspiración, ventilación de humos, polvo, virutas, y todas las aspiraciones donde se requiera unas condiciones de abrasión muy alta.
- Características** Poliuretano de 0.4 mm, espiral de Acero cobreado ( **Antiestático**) muy ligera y flexible y de excelentes características mecánicas
- Resistencias** Resistente a la mayoría de productos químicos a los agentes atmosféricos, rayos U.V.temperatura de utilización ( - 40°/+ 100° C. )



Referencia	Diámetro intérieur mm.	Épaisseur Paroi mm.	PS BAR	Presión Vacío ( mm / HG )	Peso G / M	Metros por Rollo
506607	30	0,45	0,60	0,30	170	10
506393	40	0,45	0,50	0,25	210	10
506409	50	0,45	0,40	0,20	400	10
506416	60	0,40	0,35	0,15	260	10
506423	70	0,40	0,35	0,13	290	10
506447	76	0,40	0,32	0,12	310	10
506454	80	0,40	0,25	0,10	350	10
506461	90	0,40	0,22	0,10	380	10
506478	100	0,40	0,20	0,09	420	10
506591	110	0,40	0,18	0,07	510	10
506485	120	0,40	0,18	0,06	560	10
506492	125	0,40	0,15	0,06	580	10
506508	130	0,40	0,15	0,06	590	10
506515	140	0,40	0,12	0,05	560	10
506522	150	0,40	0,10	0,05	780	10
506539	160	0,40	0,10	0,05	830	10
506546	180	0,40	0,08	0,04	880	10
506553	200	0,40	0,07	0,04	980	10
506590	250	0,40	0,05	0,03	1200	10
506560	300	0,40	0,03	0,02	1420	10
506577	400	0,40	0,02	0,02	2400	10
506584	500	0,40	0,01	0,01	3100	10

**Productos fabricados con materias primas que cumplen la normativa ISO 9001 - 2000**