



MANGUERAS PLÁSTICO



POLIURETANO FLEX

POLIURETANO FLEXIBLE PARA ASPIRACION DE PRODUCTOS CON ABRASIÓN BAJA



Fabricada en Poliuretano



Antiabrasivo



Aspiración



Uso industrial



Uso alimentario

Antiestática



De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/2011. (Ver declaración de conformidad).

Gran flexibilidad, resistencia a la abrasión, a la humedad y a los microorganismos

Buena resistencia química, asociada a la tabla de resistencias del PU

Soporta temperaturas entre -30°C y $+80^{\circ}\text{C}$

Posibilidad de fabricación en base poliéster bajo demanda

El producto se suministrará compactado .

REF.	Ø INT	ESPELOR PARED	PESO	RADIO CURVATURA	VACÍO
	mm	mm	g/m	mm	MH ₂ O
POLIFLEX040	40	0.40	200	20	5.0
POLIFLEX045	45	0.40	225	25	4.5
POLIFLEX051	51	0.40	250	25	4.0
POLIFLEX060	60	0.45	300	30	3.0
POLIFLEX063	63	0.45	315	30	3.0
POLIFLEX065	65	0.45	325	35	2.5
POLIFLEX070	70	0.45	335	35	2.0
POLIFLEX076	76	0.45	340	35	2.0
POLIFLEX080	80	0.45	360	40	1.5
POLIFLEX090	90	0.45	380	45	1.5
POLIFLEX102	102	0.45	450	50	1.5
POLIFLEX110	110	0.50	520	55	1.5
POLIFLEX120	120	0.50	560	60	1.5
POLIFLEX127	127	0.50	590	65	1.5
POLIFLEX130	130	0.50	600	65	1.5
POLIFLEX140	140	0.50	650	70	1.5
POLIFLEX152	152	0.50	820	75	1.0
POLIFLEX160	160	0.50	880	80	1.0
POLIFLEX180	180	0.50	990	90	1.0
POLIFLEX203	203	0.50	1100	100	1.0
POLIFLEX254	254	0.50	1300	125	1.0
POLIFLEX280	280	0.50	1400	140	1.0
POLIFLEX305	305	0.50	1980	150	0.5
POLIFLEX356	356	0.50	2100	175	0.5
POLIFLEX406	406	0.50	2500	200	0.5
POLIFLEX500	500	0.50	2575	225	0.4
POLIFLEX550	550	0.60	2650	275	0.4
POLIFLEX600	600	0.60	2900	300	0.3

Aplicaciones

Aspiraciones de contenido abrasivo, gases de aceites, humos, virutas, vapores, etc., así como de productos alimentarios que requieran simulante alimentario E en condiciones OM2 según reglamento UE 10/2011

Capas

Poliuretano transparente base poliéster

Espiral de acero cincado