



GOMAFILTROS SRL

ASPIREX/PUR



DESCRIPCION

Manguera muy ligera y flexible de poliuretano transparente con un espesor de 0,7mm, reforzada con un espiral de cobre, lisa en su interior para reducir el mínimo la pérdida de carga. La parte exterior de la espiral se encuentra recubierta por un estrato de PVC rígido con el fin de reducir el coeficiente de fricción. El poliuretano utilizado se encuentra conforme con las siguientes normativas alimenticias: FDA-CFR 21 partes 175.105, 177.1680, 177.2600; CEE 82/711, 85/572, 89/109, 90/128, 92/30, 93/8, 95/3, 98/11; Alemanas BGA para el contacto con los productos alimenticios.



EMPLEO

Idónea en instalaciones de aspiración de humos, polvos, fibras textiles, cereales en gránulos. Buena resistencia a la abrasión, a los aceites, grasas y a los agentes atmosféricos.

EMBALAJE

Todas las mangueras se encuentran embaladas en polietileno.

ASPIRACION

Hasta un diámetro interior de 63mm 0,30bar (220mm Hg); de un diámetro interior de 70 a 127mm 0,25bar (185mm Hg); de un diámetro interior de 130 a 300mm aspiración ligera.

TOLERANCIAS

Sobre un diámetro interior/exterior +/- 4%

Sobre la longitud +/- 1%

Sobre todas las demás características +/- 5%

TEMPERATURAS

Campo de utilización de -40°C a +90°C.

MODELO	DIAM.	RADIO CURVA	LARGO
ASPIREX/PUR	25mm	30	20mts
ASPIREX/PUR	30mm	36	20mts
ASPIREX/PUR	32mm	38	20mts
ASPIREX/PUR	38mm	45	20mts
ASPIREX/PUR	40mm	47	20mts
ASPIREX/PUR	45mm	52	20mts
ASPIREX/PUR	50mm	57	20mts
ASPIREX/PUR	51mm	58	20mts
ASPIREX/PUR	60mm	60	20mts
ASPIREX/PUR	63mm	71	20mts
ASPIREX/PUR	70mm	78	20mts
ASPIREX/PUR	75mm	84	20mts
ASPIREX/PUR	76mm	85	20mts
ASPIREX/PUR	80mm	89	20mts
ASPIREX/PUR	90mm	99	20mts
ASPIREX/PUR	100mm	110	20mts
ASPIREX/PUR	110mm	120	20mts
ASPIREX/PUR	120mm	131	20mts
ASPIREX/PUR	127mm	139	20mts
ASPIREX/PUR	130mm	142	20mts
ASPIREX/PUR	140mm	152	20mts
ASPIREX/PUR	152mm	165	20mts
ASPIREX/PUR	160mm	173	10mts
ASPIREX/PUR	180mm	193	10mts
ASPIREX/PUR	203mm	217	10mts
ASPIREX/PUR	250mm	265	10mts
ASPIREX/PUR	300mm	315	10mts

APERSPIR



DESCRIPCION

Manguera de PVC plastificado transparente atóxico con espiral de refuerzo de acero armónico, de buen espesor de pared.

EMPLEO

Idónea para aspiraciones máximas e impulsión de líquidos, en condiciones incluso gravosas, en la industria en general, en la agricultura, en la construcción y como complemento de máquinas herramienta y agrícolas. Usado especialmente en la industria alimenticia para el trasiego de productos alimenticios. Conforme al D.M. 21-3-73 y sucesivas modificaciones, para los alimentos relativos a los simulantes A, B y C del D.M. n. 220 del 26-4-93. Acoge las directivas CEE en materia.



EMBALAJE

Todas las mangueras se encuentran embaladas en polietileno.

ASPIRACION

Para todos los diámetros 0,80bar (600mm Hg).

TOLERANCIAS

Sobre un diámetro interior/exterior +/- 1.00%

Sobre el espesor +/- 0.5mm

Sobre la longitud +/- 1%

Sobre todas las demás características +/- 5%

PRESION DE ROTURA

El triple de la presión de trabajo.

TEMPERATURAS

Campo de utilización de -10°C a +60°C.

MODELO	DIAM.	RADIO CURVA	LARGO
APERSPIR	12mm	20	30mts
APERSPIR	16mm	30	50mts
APERSPIR	19mm	40	50mts
APERSPIR	22mm	40	50mts
APERSPIR	25mm	50	50mts
APERSPIR	30mm	60	50mts
APERSPIR	32mm	60	50mts
APERSPIR	35mm	70	50mts
APERSPIR	38mm	80	50mts
APERSPIR	40mm	80	50mts
APERSPIR	45mm	90	50mts
APERSPIR	51mm	100	50mts
APERSPIR	60mm	120	50mts
APERSPIR	63.5mm	130	50mts
APERSPIR	65mm	130	50mts
APERSPIR	70mm	140	50mts
APERSPIR	75mm	150	50mts
APERSPIR	76mm	150	50mts
APERSPIR	80mm	160	50mts
APERSPIR	90mm	180	30mts
APERSPIR	100mm	200	30mts
APERSPIR	102mm	200	30mts
APERSPIR	110mm	220	30mts
APERSPIR	120mm	240	30mts
APERSPIR	125mm	250	30mts
APERSPIR	150mm	300	30mts
APERSPIR	152mm	300	30mts

Dr. Nicolás Repetto 2017 - Buenos Aires (1416) - Argentina Tel/Fax: 011-4581-8603 / 4584-1568

web: www.gomafiltros.com email: gomafiltros@gomafiltros.com Nextel: 160*2005