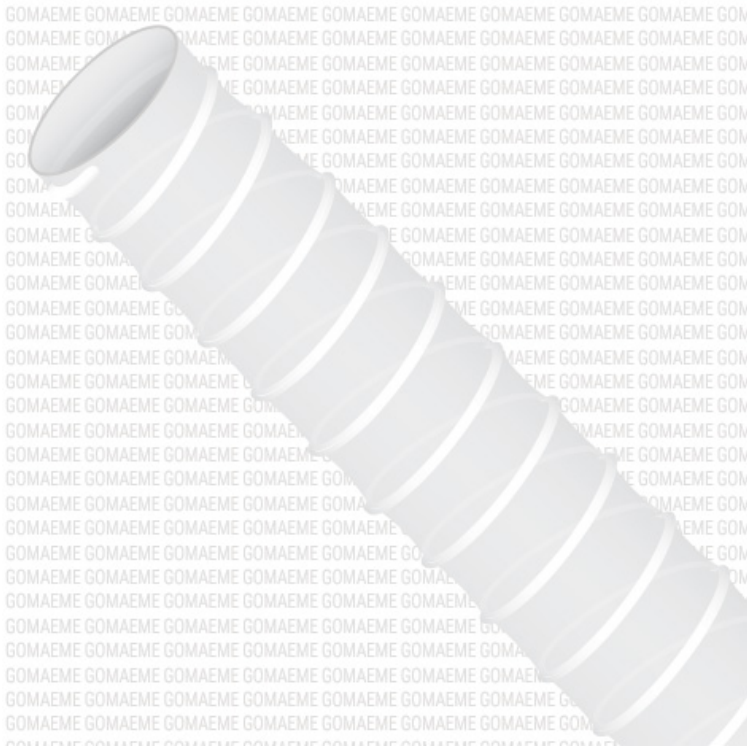


MANGUERA DE PVC ASPIRANTE DE ABRASIVOS / GFMSRA



Manguera de PVC aspiración e impulsión de materiales abrasivos finos o gruesos como aire, humos, aserrín, virutas, fibras, textiles y polvos. Ventilación y purificación de ambientes con partículas en suspensión, etc. Gran flexibilidad y fácil manejo gracias a su mínimo radio de curvatura. Resistente a numerosos productos químicos.

CONSTRUCCION

Tubo de PVC virgen resistente a la abrasión, color translúcido. Interno levemente ondulado que impide la alta acumulación de sedimentos.

Refuerzo con espiral externa de PVC rígido de alto impacto, color blanco.

Rango Temperatura: -10°C. hasta 60°C.

Presión de trabajo: 10 bar

Φ Interior	Φ Exterior	Vacío	Radio min. de Curvatura	Longitud	
Inch	mm	m de H2O	mm	m	
3/4	19	26.0	0.4	60	30
1	25	32.2	0.4	75	30
1 1/4	32	39.4	0.4	100	30
1 1/2	38	36.2	0.4	110	30
1 5/8	40	48.3	0.4	110	30
1 3/4	45	53.5	0.4	135	30
2	50	58.6	0.4	150	30
2 1/2	63	71.8	0.4	190	30
2 3/4	70	80.0	0.4	210	30
3	76	86.4	0.4	230	30
3 1/2	89	100.5	0.4	260	30
4	102	113.8	0.4	310	20
4 1/2	114	126.0	0.4	340	20
5	127	139.4	0.4	375	20
6	153	166.8	0.4	450	20
7	178	193.2	0.4	530	20
8	203	219.4	0.4	610	20
10	254	269.0	0.3	720	10
12	305	321.4	0.3	850	10



GOMAFILTROS
CONDUCCION DE FLUIDOS Y TRANSMISION DE POTENCIA

**MANGUERA ASPIRANTE
RESISTENTE A LA ABRASION**