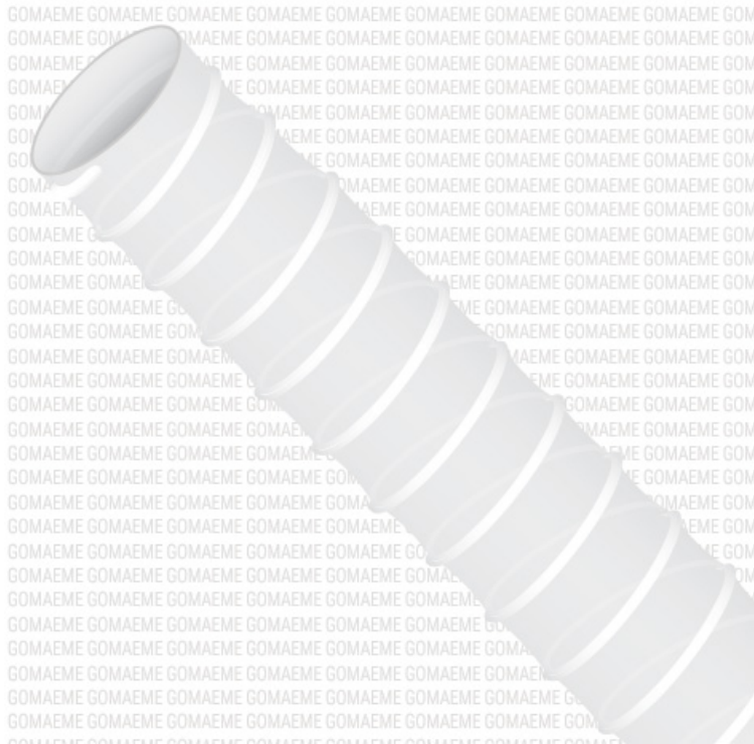


MANGUERA DE PVC ASPIRANTE DE ABRASIVOS



Manguera de PVC aspiracion 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 traslúcido. Interno levemente ondulado que impide la alta acumulacion de sedimentos.

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

Rango Temperatura: -10°C. hasta 60°C.

Presión de trabajo: 10 bar

MANGUERA DE PVC ASPIRANTE DE ABRASIVOS



**MANGUERA ASPIRANTE
RESISTENTE A LA ABRASION**

MANGUERA DE PVC ASPIRANTE DE ABRASIVOS

Ø interior		Ø Exterior	Vacío	Presión de rotura	Presión de trabajo	Radio mín curvatura	Longitud
inch	mm	mm	m de H2O	Bar	Bar	mm	mts
1/2	13	20.0	0.8	6.0	2.0	40	30
3/4	19	26.0	0.8	6.0	2.0	60	30
1	25	32.2	0.8	6.0	2.0	75	30
1 1/4	32	39.4	0.8	6.0	2.0	100	30
1 1/2	38	46.2	0.8	6.0	2.0	110	30
2	50	58.6	0.7	4.5	1.5	150	30
2 1/2	63	71.8	0.6	3.0	1.0	190	30
3	76	86.4	0.5	1.5	0.5	230	30
4	102	113.8	0.5	1.5	0.5	310	20
5	125	137.0	0.5	1.5	0.5	375	20
6	153	166.8	0.5	1.5	0.5	450	20
7	178	193.2	0.4	1.5	0.5	530	20
8	203	219.4	0.4	1.5	0.5	610	20