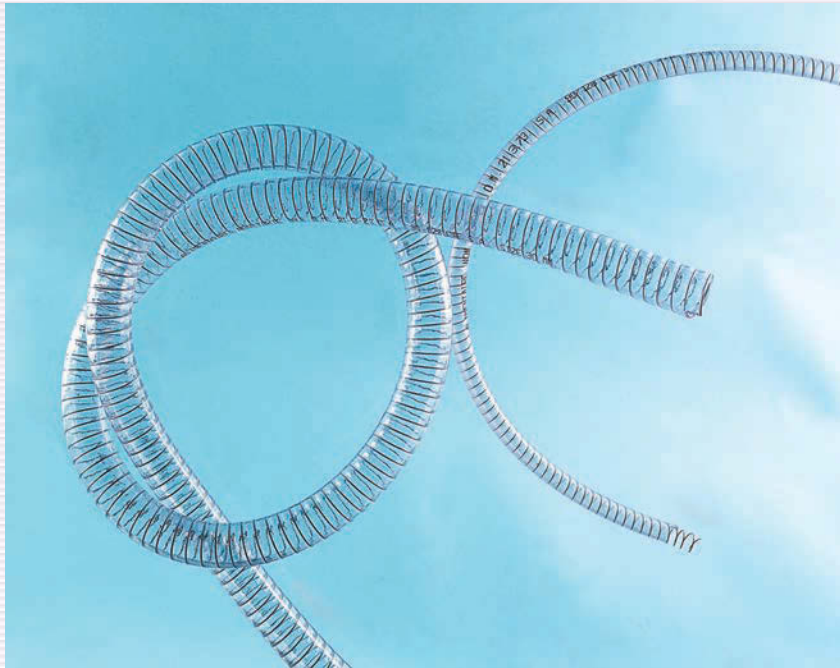


# MAGNUM METAL



## APLICACIONES

- Para absorción e impulsión de líquidos por bombeo especialmente en el sector industrial.
- Bombas de vacío.
- Maquinaria de limpieza. (Sedimentos, lodos, barros, etc....).
- Sector alimentario.

## VENTAJAS

- Atóxico según DM 21/3/73 y CEE 90/128
- Resistente a los agentes atmosféricos y a la mayoría productos químicos.
- Superficie interior lisa.
- Gran flexibilidad y radio de curvatura estrecho debido a su espiral.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tubo atóxico muy flexible y robusto de PVC transparente con una espiral de refuerzo en acero galvanizado.  
Interior y Exterior liso.  
Temperatura de servicio -15°C + 60°C.  
Color transparente.

Ø interno	espesor pared	peso	vacio	presión de servicio	presión de rotura	radio de curvatura	longitud de rollo
mm	mm	gr./mtr.	m H <sub>2</sub> O	bar	bar	mm.	mtr.
10	3,1	155	9	12,0	36,0	20	60
12	3,1	180	9	12,0	36,0	20	60
14	3,1	200	9	12,0	36,0	26	60
16	3,1	225	9	12,0	36,0	32	60
18	3,1	280	9	10,0	36,0	32	60
20	3,5	340	9	10,0	30,0	40	60
22	3,5	360	9	10,0	30,0	44	60
25	4,0	510	9	9,0	30,0	50	60
30	4,2	600	9	9,0	27,0	60	60
32	4,2	650	9	9,0	27,0	64	60
35	4,3	730	9	9,0	27,0	70	60
38	4,5	800	9	9,0	27,0	76	30
40	4,8	870	9	9,0	27,0	80	30
42	4,8	1000	9	9,0	27,0	84	30
45	4,9	1100	9	9,0	27,0	90	30
50	5,4	1200	9	7,0	21,0	100	30
55	5,4	1460	9	6,0	18,0	110	30
60	6,0	1750	9	6,0	18,0	120	30
63	6,1	1800	9	6,0	18,0	125	30
65	6,1	1900	9	5,0	15,0	130	30
70	6,1	2100	9	5,0	15,0	140	30
75	6,5	2250	9	5,0	15,0	150	30
76	6,5	2300	9	5,0	15,0	150	30
80	6,5	2500	9	4,0	12,0	160	30
90	7,0	2900	9	4,0	12,0	180	30
100	7,0	3650	9	3,0	9,0	200	30
105	7,2	3850	9	3,0	9,0	210	30
110	7,2	3950	9	3,0	9,0	220	20
120	8,0	4300	9	3,0	9,0	240	20
125	10,0	4600	9	3,0	9,0	250	20