



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Manguera de PVC reforzada con espiral de PVC rígido. Destinada para la succión y descarga de líquidos alimentarios de contenido no graso, especialmente para el trasiego de aceite.

COMPOSICIÓN

Tubo: PVC flexible transparente liso.

Refuerzo: Espiral de PVC rígido.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Depres.	Radio curva	Long. rolo
	inch	mm				mm	mm			
0212030	1 3/16	30	35	2,50	0,340	7	105	7	190	50
0212035	1 3/8	35	40,5	2,75	0,450	7	105	7	230	50
0212040	1 9/16	40	50	5,00	0,900	11	165	7	260	50
0212045	1 3/4	45	53,5	4,25	0,950	11	165	7	290	50
0212050	2	50	60	5,00	1,150	10	150	7	325	50
0212060	2 3/8	60	72	6,00	1,500	9	135	7	380	50
0212070	2 3/4	70	82	6,00	1,700	8	120	7	450	50
0212075	3	75	86,5	5,75	1,800	8	120	7	490	50
0212080	3 1/8	80	92,5	6,25	2,000	7	105	7	530	50
0212090	3 1/2	90	103	6,50	2,300	7	105	7	600	30
0212100	4	100	113	6,50	3,000	6	90	7	700	30
0212110	4 3/8	110	124	7,00	3,300	5	75	7	800	30

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Depres.	Radio curva	Long. rolo
	inch	mm				mm	mm			
0212125	5	125	145	10,00	4,000	4	60	7	980	30
0212150	6	150	172	11,00	6,500	4	60	7	1350	20
0212200	8	200	222	11,00	10,000	4	60	7	1800	10

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.

Factor de seguridad: 3:1

Temperatura: -15°C a +60°C

Marcaje: ACEITRANS Ø MM CAT A,B,C. ☞

Normativa: EU 10/2011 Cat. A, B, C.