



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo flexible reforzado, en PVC color cristal. Para pulverizaciones y principalmente conducciones de líquidos y gases a baja y media presión.









Manguera alimentaria aunque no apta para alimentos de contenido graso.





COMPOSICIÓN

Tubo interior: PVC plastificado transparente de uso alimentario.

Refuerzo: Hilo sintético de gran tenacidad.

Cubierta exterior: PVC plastificado transparente de uso alimentario.

Código	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	Peso kg/m	Pres. Trab. bar	Radio curva mm	Long. rollo m/rollo
0202006011	6	11	0,080	20	15	100
0202006012	6	12	0,100	22	15	100
0202006012A 	6	12	0,100	22	15	50
0202006012R 	6	12	0,100	22	15	50
0202008013	8	13	0,100	20	20	100
0202008014	8	14	0,126	20	20	100
0202008014A 	8	14	0,126	20	20	50
0202008014R 	8	14	0,126	20	20	50
0202010015	10	15	0,120	16	30	50
0202010016	10	16	0,150	20	30	50
0202010016A 	10	16	0,150	20	30	50
0202010016R 	10	16	0,150	20	30	50
0202012017	12	17	0,140	12	35	50
0202012018	12	18	0,170	13	35	50
0202012018A 	12	18	0,170	10	35	25
0202012018R 	12	18	0,170	10	35	25

Código	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	Peso kg/m	Pres. Trab. bar	Radio curva mm	Long. rollo m/rollo
0202015020	15	20	0,180	10	40	50
0202015021	15	21	0,210	13	45	50
0202015021A 	15	21	0,210	10	45	50
0202015021R 	15	21	0,210	10	45	50
0202016022	16	22	0,220	13	50	50
0202019025	19	25	0,250	9	75	50
0202019026	19	26	0,300	13	75	50
0202019026A 	19	26	0,300	10	75	50
0202019026R 	19	26	0,300	10	75	50
0202020026	20	26	0,270	10	80	50
0202022029	22	29	0,330	10	90	50
0202025032	25	32	0,380	8	110	50
0202025033	25	33	0,450	13	110	50
0202030038	30	38	0,500	6	160	50
0202032041	32	41	0,630	12	180	50
0202035045	35	45	0,770	7	200	50
0202038047	38	47	0,780	11	230	50
0202040050	40	50	0,860	8	250	50
0202050060	50	60	1,050	8	300	25

Nota: Se puede suministrar cortada a medida y en color azul  o rojo .

Factor de seguridad: 3:1

Temperatura: -10°C a +60°C

Marcaje: MS CRIFLEX MALLADA  (EU) N°10/2011 Sim. A.B.C.

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