

ESPIROCISTAL®

manguera espirocristal



Tubo flexible monocapa de PVC plastificado transparente, especial para la nivelación en la construcción y conducción de líquidos a baja presión.

Popis

De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/2011. (Ver declaración de conformidad)

Gran flexibilidad y alta resistencia a la rotura por alargamiento

Buena resistencia química, asociada a la tabla de resistencias del PVC

La temperatura recomendada de empleo es entre -10°C y 60°C

Disponible también en versión Phthalates free (con las mismas propiedades mecánicas). Aplica la misma ficha técnica

Aplikace

Trasiego de líquidos alimentarios que requieran simulantes alimentarios A, B, y C en condiciones OM2 según reglamento UE 10/2011, tales como vinos, mostos, cervezas, vinagres y líquidos alcohólicos hasta 20°

Industria en general y como nivel en el sector de la construcción

Vrstvy

1 PVC flexible transparente de uso alimentario

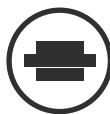
Rysy



Uso doméstico



Ligera



Construcción



Uso industrial



Alto control de calidad



Libre de Cd/Pb/Ba



Uso alimentario

Technická data

Ø int (mm) Ø ext (mm) Peso (gr/m) Radio de curvatura (mm)

2	4	12	8
---	---	----	---

2	5,5	26	12
---	-----	----	----

2,5	4,5	14	10
3	5	16	10
3	6	26	12
3	7	38	15
3,5	5,5	17	12
4	6	20	12
4	7	32	15
4	8	46	16
5	7	24	15
5	8	39	16
5	9	54	18
5	13	139	28
6	8	28	16
6	9	45	18
6	9,5	52	20
6	10	62	20
6	12	104	25
7	9	32	20
7	10	49	20
7	11	70	22
7	12	92	25
7	14	142	30
7,5	9,5	34	20
8	10	35	20
8	11	55	25
8	12	78	25
8	14	128	30
9	11	39	25
9	12	61	25
9	13	85	30
9	15	140	35
10	12	43	25
10	13	67	30
10	14	93	35
10	16	148	35
11	14	73	35
11	15	100	35
12	15	78	35
12	16	108	35
12	18	174	35
12,7	16	92	35
13	17	116	35
13	19	186	40
14	18	124	40
15	19	132	40
15	20	169	45
16	20	139	40
16	22	220	45
18	22	155	45

18	23	198	50
18	24	244	50
18	25	291	50
19	23	156	50
19	24	208	50
20	24	170	50
20	25	218	50
20	26	267	55
22	28	290	60
22	29	330	60
24	30	314	60
25	29	200	60
25	31	325	60
25	32	370	65
25	34	514	65
27,5	33	322	65
28	32	232	65
28	36	495	70
30	38	526	75
30	39	590	80
32	42	715	80
35	43	603	85
40	49	775	100
40	50	870	100
45	50	450	100
45	55	966	110
50	60	1065	120