

LUISIANA



Applicazioni

Tubo in PVC con spirale in PVC rigido, per mandata e aspirazione liquidi alimentari.

Informazioni complementari

Idoneo secondo Reg. CE 1935/2004 e Reg. UE 10/2011 al contatto con alimenti che richiedono liquidi simulanti del tipo A B C, prove di migrazione eseguite a 40°C per 24 ore.

Caratteristiche tecniche

Superficie liscia: ****

Flessibilità: ****

Resistenza all'abrasione: ****

Temperatura d'impiego: -5 °C +60°C

Resistenza allo schiacciamento: ***

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291) - tolleranze su tutti i dati indicati ± 5%.

Diam. interno (mm)	Diametro esterno (mm)	Peso (gr./mtr.)	Raggio di curvatura (mm)	Pressione esercizio (bar)	Pressione scoppio (bar)	Sottovuoto (m. H2O)	Lunghezza rotoli (m)
20	26.2	275	75	8	24	7	50
25	31.6	330	120	8	24	7	50
30	37	420	140	7	21	7	50
32	39.2	460	150	7	21	7	50
35	41.8	500	160	7	21	7	50
38	45.4	550	170	6.5	19.5	7	50
40	47.6	610	180	6.5	19.5	7	50
45	52.8	670	200	6.5	19.5	7	50
50	58.2	810	220	6	18	7	50
60	69	970	270	5	15	7	50
63	71.5	1040	290	5	15	7	50
70	79.2	1200	320	4	12	7	50
75	85.4	1380	350	4	12	7	50
80	90.6	1560	360	4	12	7	25
90	100.4	1800	430	4	12	7	25
100	112	2160	480	4	12	7	25
102	114	2160	480	4	12	7	25
110	122	2400	530	4	12	6	25
120	132.4	2850	680	3	9	6	25
125	137.6	3130	730	3	9	6	25
150	164.4	4250	810	3	9	5	25
200	218.2	6400	900	2	6	5	10