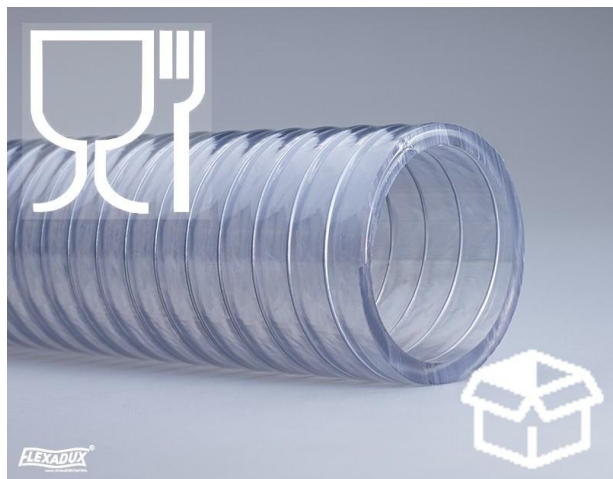




Flexacier LT FOOD



Colore: Trasparente.

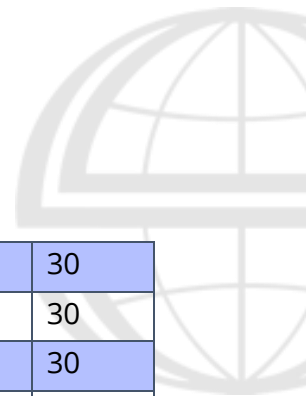
Temperatura di impiego: - 5°C + 65 °C.

Caratteristiche: Tubo per alimenti in PVC rinforzato con spirale in acciaio.

Leggero, estremamente flessibile, superficie interna ed esterna liscia per ottimizzare il flusso. Ottima resistenza agli agenti atmosferici, ozono, raggi UV, olii minerali. Conforme alle seguenti normative europee: EU 10/2011 (classi A, B, C), REACH 1907/2006/EU, RoHS 2011/65/EU.

Applicazioni: Tubo per passaggio di vari liquidi alimentari come bevande, vino, liquori con concentrazione alcolica fino al 20%. Può essere altresì utilizzato in vari settori industriali in aspirazione e mandata.

Codice	Ø int.	Ø est.	Peso	R.curvatura	Depressione	Pressione	Lungh. rotolo
	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m
45000010	10	16	160	20	0,90	11	60
45000012	12	18	180	25	0,90	10	60
45000014	14	20	210	25	0,90	10	60
45000016	16	22	230	30	0,90	10	60
45000019	19	26	310	32	0,85	8	60
45000020	20	27	330	35	0,90	8	60
45000022	22	29	380	40	0,85	8	60
45000025	25	33	500	42	0,90	8	60
45000030	30	38	600	50	0,90	6	60
45000032	32	40	650	53	0,90	6	60
45000035	35	44	700	60	0,90	6	60
45000038	38	47	800	70	0,85	5	30
45000040	40	50	870	75	0,85	5	30
45000045	45	55	1100	80	0,80	5	30
45000051	51	61	1200	100	0,80	4	30
A40906000Q	60	72	1660	230	0,85	4	30
A40906300Q	63	75	1740	250	0,85	4	30



A40906500Q	65	77	1950	260	0,85	4	30
A40907000Q	70	83	2150	280	0,85	4	30
A40907600Q	76	89	2300	330	0,85	4	30
A40908000Q	80	93	2450	350	0,85	3,5	30
A40909000Q	90	103	2750	380	0,85	3	30
A40910200Q	102	116	3340	400	0,86	3	30
A40911000Q	110	126	3800	430	0,80	2,5	30
A40912000Q	120	136	4200	450	0,80	2	20
A40912700Q	127	140	5000	450	0,80	2	20
A40915200N	152	167	6000	500	0,80	2	20