

AGRAMILK SD /10

TUBO ASPIRAZIONE E MANDATA PRODOTTI ALIMENTARI GRASSI



APPLICAZIONE

Aspirazione e mandata di latte e prodotti alimentari grassi

SOTTOSTRATO

Bianco, liscio in gomma **NBR**, di qualità alimentare, inodore ed insapore

RINFORZO

Tessuti sintetici ad alta tenacità, con spirali metalliche incorporate

COPERTURA

Blu, liscia ad impressione tela in gomma **NBR**, resistente all'abrasione, all'ozono e agli agenti atmosferici

TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-40°C +80°C sterilizzazione a 110°C massimo 30'

NORME

FDA titolo 21 art.177.2600 (f) per alimenti grassi, BfR, ADI free, PHTHALATE free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19	3/4	29	1 9/64	0.65	10	150	30	450	40	0.9	40
25	1	35	1 3/8	0.82	10	150	30	450	55	0.9	40
30	1 3/16	42	1 21/32	1.19	10	150	30	450	70	0.9	40
32	1 1/4	44	1 47/64	1.25	10	150	30	450	74	0.9	40
38	1 1/2	50	1 31/32	1.45	10	150	30	450	86	0.9	40
40	1 37/64	52	2 15/32	1.51	10	150	30	450	90	0.9	40
51	2	64	2 17/32	1.96	10	150	30	450	112	0.9	40
60	2 23/64	73	2 7/8	2.33	10	150	30	450	130	0.9	40
63.5	2 1/2	77	3 5/16	2.45	10	150	30	450	136	0.9	40
65	2 9/16	79	3 7/64	2.76	10	150	30	450	140	0.9	40
70	2 3/4	84	3 5/16	2.82	10	150	30	450	150	0.9	40
76	3	90	3 35/64	2.97	10	150	30	450	160	0.9	40
80	3 5/32	94	3 45/64	3.13	10	150	30	450	175	0.9	40
90	3 35/64	104	4 15/16	3.76	10	150	30	450	330	0.9	40
102	4	116	4 9/16	4.11	10	150	30	450	380	0.9	40

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

IDENTIFICAZIONE

