

VITRYL®



1 Silicon transparent alimentara

TUB MONSTRAT DIN SILICON TRANSPARENT DE CALITATE ALIMENTARA (60 SHA).

APLICATII

Transferul fara presiune a lichidelor alimentare si a solutiilor apoase incluzand acizi si baze.

SECTOARELE DE ACTIVITATE

Industria agroalimentara, medicina (materiale non corozive), laboratoare

SIMULANTS A, B, C, D1

- sucuri de fructe
- alcooluri tari
- vinuri
- lapte

NICI UN MARCAJ

AVANTAJE

Siliconul este un material suplu, rezistent la temperaturi ridicate. VITRYL® - ul poate fi utilizat pana la 200° C (240°C punctual) si suporta cicluri repetate de sterilizare.

VITRYL® - ul poate fi utilizat, in egala masura, la temperatura joasa, pastrandu- si supletea.





Este compatibil contactului cu produsele alimentare si alcoolurilor pana la 50% vol.

RACORDURI

Racorduri tip bradut sau oliva cu banda, actionate elicoidal cu surub sau cleme cu piulita fluture. Ondularea este interzisa. Pot fi asamblate pe fur-tunele lise, cu cleme. Verificati inainte de montare, absenta bavurilor pe coliere, racorduri, pentru a evita perforarea tubului interior.

TINUTA CHIMICA

Vezi tabelul de la pag. 114 - 117, coloana G.

 mm	+/- mm	 mm	 mm	+/- mm	 g/m	Transparent 25 m
3	+/-0,2	5	1	+/-0,15	15	189782
3	+/-0,2	6	1,5	+/-0,15	24	169283
3	+/-0,2	7	2	+/-0,15	37	169022
4	+/-0,25	6	1	+/-0,15	18	189795
4	+/-0,25	7	1,5	+/-0,15	30	169309
4	+/-0,25	8	2	+/-0,15	44	169035
5	+/-0,35	8	1,5	+/-0,2	36	189801
6	+/-0,35	9	1,5	+/-0,25	41	189814
6	+/-0,35	10	2	+/-0,25	58	169080
6	+/-0,35	12	3	+/-0,25	98	169093
7	+/-0,4	11	2	+/-0,25	66	169409
8	+/-0,4	11	1,5	+/-0,25	52	169425
8	+/-0,4	12	2	+/-0,25	73	189830
8	+/-0,4	14	3	+/-0,25	120	169112
10	+/-0,4	14	2	+/-0,25	87	189843
10	+/-0,4	16	3	+/-0,25	132	169125
12	+/-0,5	16	2	+/-0,3	102	169154
12	+/-0,5	17	2,5	+/-0,3	132	189856
15	+/-0,5	21	3	+/-0,3	197	189869
20	+/-0,7	27	3,5	+/-0,36	300	189885