

Opal



Tuyau en PVC plastifié renforcé d'une spirale en PVC rigide antichoc
Surface intérieure lisse en cristal transparent de qualité alimentaire homologué par le laboratoire IANESCO Procès Verbal n° 4818 du 05/08/1994
Grande maniabilité caractérisée par sa souplesse même à basse température
Température d'utilisation : -10°C à +60°C
PS (pression de service) à 23°C
Coefficient de sécurité à 20°C : 3 fois la pression de service

Applications

Aspiration et refoulement de liquides alimentaires jusqu'à 50% vol. Alcool

Diamètre (mm)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (g/m)	Rayon courbure (mm)	Pression Service (bar)	Vacuüm	Référence	Couronnage (m)
20	2,9	250	100	6	7	NE020	25* - 50
25	2,9	310	135	6	7	NE025	25* - 50
30	3	370	140	6	7	NE030	25* - 50
32	3,1	400	150	6	7	NE032	25* - 50
35	3,2	490	165	6	7	NE035	25* - 50
38	3,4	530	180	6	7	NE038	25* - 50
40	3,6	560	190	6	7	NE040	25* - 50
45	3,8	680	210	5	7	NE045	25* - 50
50	4,1	810	220	5	7	NE050	25* - 50
55	4,2	895	250	5	7	NE055	25* - 50
60	4,2	975	280	5	7	NE060	25* - 50
63	4,3	1050	300	4	7	NE063	25* - 50
70	4,6	1200	325	4	7	NE070	25* - 50
75	4,8	1390	345	4	7	NE075	25* - 50
80	5,2	1580	360	3	7	NE080	25* - 50
90	5,5	1850	425	3	7	NE090	25* - 50
100	6	2200	480	3	7	NE100	25* - 50
110	6,1	2530	525	3	6	NE110	25*
120	6,2	2800	670	2	6	NE120	25*