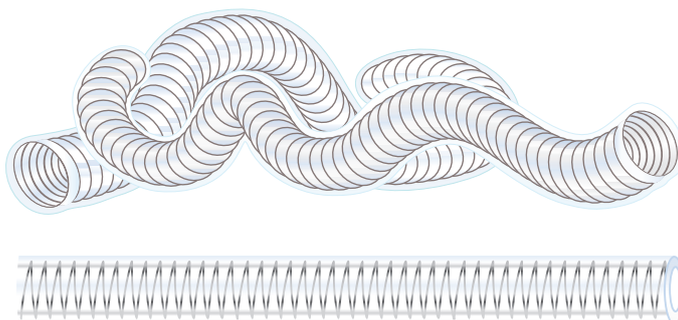


MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO COM ESPIRAL DE ARAME DE AÇO



CARACTERÍSTICAS: CONSTRUÇÃO EM PVC ATÓXICO CRISTAL COM REFORÇO INTERNO EM ESPIRAL DE AÇO ZINCADO. ÓTIMA FLEXIBILIDADE E RAIOS DE CURVATURA SEM FECHAMENTO DO INTERIOR. TOTALMENTE TRANSPARENTE, PERMITINDO A VISUALIZAÇÃO DAS OPERAÇÕES DE TRABALHO; LISA INTERNAMENTE, MUITO UTILIZADA NA CONDUÇÃO FLUIDOS, COMO NA FORMAÇÃO DE VÁCUO. TEMPERATURA DE TRABALHO -10 A 55°C.

INDICAÇÕES: CONDUÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS, GASES, ÁGUA, LEITE, XAROPE, GLICOSE, CERVEJA, VINHO, REFRIGERANTES, FARINÁCEOS, TEMPEROS, SAIS, PÓS, GRANULADOS, PELLETS E FLOCADOS.

INTERNO POLEGADA	INTERNO MM	EXTERNO MM	PAREDE MM	VÁCUO PSI	PRESS. RUPTURA PSI
1/4"	6	12	3,0	8	145
5/16"	8	14	3,0	8	130
3/8"	10	16	3,0	8	115
1/2"	12	18	3,0	7	100
5/8"	16	23	3,5	6	85
3/4"	20	27	3,5	5	70
1"	25	32	3,5	5	70
1.3/16"	30	38	4,0	4	60
1.1/4"	32	41	4,5	4	60
1.3/8"	35	44	4,5	4	60
1.1/2"	38	47	4,5	4	60
1.3/4"	45	54	4,5	3	40
2"	50	59	4,5	3	40
2.3/8"	60	70	5,0	2	29
2.3/4"	70	81	5,5	2	29
3"	76	87	5,5	2	20
3.1/4"	80	91	5,5	2	29
3.1/2"	90	101	5,5	2	29
4"	102	113	5,5	2	29