



Composición: ·Tubo interno: tubo liso en PTFE. Espesor fino. Resistente al fuego, químicamente inerte. Apto para uso alimentario según norma FDA.
·Refuerzo: malla en acero inox AISI 304.

Temperatura de trabajo: De -70° C a +260° C.

Artículo	DN	Ø in	Ø ext	Presión de trabajo (bar)	Presión de trabajo (psi)	Presión de rotura (bar)	Presión de rotura (psi)	Radio de curvatura (mm)	Peso (kg/m)
M290005	3/16"	4,8	7,4	200	2900	800	11600	35	0,069
M290006	1/4"	6,35	9	175	2537	700	10150	45	0,87
M290008	5/16"	7,9	10,8	150	2175	600	8700	50	0,127
M290009	3/8"	9,5	12,4	135	1957	540	7830	55	0,145
M290013	1/2"	12,7	15,7	120	1740	480	6960	70	0,212
M290016	5/8"	15,9	19,1	100	1450	400	5800	130	0,26
M290020	3/4"	19	22,2	90	1305	360	5220	190	0,321
M290025	1"	25,4	29,3	65	942	260	3770	270	0,45

Temperatura: 20° C

