



Composición: ·Tubo interior: elastómero de poliéster.  
 ·Refuerzo: una o dos mallas de fibra sintética.  
 ·Cubierta: poliuretano negro microperforado.

Temperatura de trabajo: De -40° C a +100° C, limitada a +70° C para aire y fluidos de solución acuosa.

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)
MT07002	1/8"	4	8,3	210	3000	840	12000	25	0,045
MT07003	3/16"	5	9,6	210	3000	840	12000	25	0,060
MT07004	1/4"	6,5	12,2	210	3000	840	12000	35	0,095
MT07005	5/16"	8,1	14,3	175	2500	700	10000	45	0,125
MT07006	3/8"	9,7	16	160	2300	640	9200	55	0,145
MT07008	1/2"	13	20,3	140	2000	560	8000	75	0,215
MT07010	5/8"	16,3	23,7	105	1500	420	6000	110	0,275
MT07012	3/4"	19,5	27,1	90	1300	360	5200	140	0,330
MT07016	1"	25,9	34	70	1000	280	4000	190	0,460