



**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)
<b>MT27003</b>	3/16"	5	9,6	210	3000	840	12000	25	0,120
<b>MT27004</b>	1/4"	6,5	12,2	210	3000	840	12000	35	0,190
<b>MT27005</b>	5/16"	8,1	14,3	175	2500	700	10000	45	0,250
<b>MT27006</b>	3/8"	9,7	16	160	2300	640	9200	55	0,290
<b>MT27008</b>	1/2"	13	20,3	140	2000	560	8000	75	0,430