



Composición: ·Tubo interior: caucho NBR resistente al aceite hidráulico.
·Refuerzo: dos mallas textiles y una espiral metálica.
·Cubierta: caucho negro resistente al aceite, la abrasión y condiciones atmosféricas.

Temperatura de trabajo: De -40° C a +100° C.

Artículo	DN	Ø in	Ø ext	Presión de trabajo (bar)	Presión de trabajo (psi)	Presión de rotura (bar)	Presión de rotura (psi)	Vacío (bar)	Radio de curvatura (mm)	Peso (kg/m)
ML701019	3/4"	19	32	21	305	84	1218	-0,8	127	0,725
ML701025	1"	25,4	37,4	17	247	68	986	-0,8	152	0,847
ML701032	1"1/4	31,8	45	14	203	56	812	-0,8	203	1,118
ML701038	1"1/2	38,1	52	10	145	40	580	-0,8	254	1,454
ML701050	2"	50,8	64	7	102	28	406	-0,8	305	1,837
ML701063	2"1/2	63,5	77	4	58	16	232	-0,8	356	2,310