



HOSE SIZE				R.O.D.		O.D.		MAX W.P.		BURST PRESSURE		MIN. BEND RADIUS		WEIGHT		FERRULE
				mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	mm	inch	g/m	lb/ft	
5	-3	4,8	3/16"			11,6	0,46	80	1160	320	4640	25	0,98	110	0,07	M00310-03
6	-4	6,4	1/4"			13,0	0,51	75	1080	300	4350	40	1,57	130	0,09	M00820-04
8	-5	7,9	5/16"			14,6	0,57	68	980	272	3940	50	1,97	145	0,10	M00820-05
10	-6	9,5	3/8"			16,1	0,63	63	910	252	3650	60	2,36	180	0,12	M00820-06
12	-8	12,7	1/2"			19,2	0,76	58	840	232	3360	70	2,76	220	0,15	M00820-08
16	-10	15,9	5/8"			23,6	0,93	50	720	200	2900	90	3,54	290	0,19	M00810-10
19	-12	19,0	3/4"			26,5	1,04	45	650	180	2610	110	4,33	365	0,24	M00810-12
25	-16	25,4	1"			33,4	1,31	40	580	160	2320	130	5,12	525	0,35	M00810-16
31	-20	31,8	1-1/4"			41,5	1,63	35	500	140	2030	140	5,51	695	0,47	M00810-20



KEY PERFORMANCE / CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Wide range of fluid compatibility ▪ MF2000 Multifit type couplability ▪

Amplio rango de compatibilidad de aceite mineral y biológico ▪ Tipo de conexiones MF2000 Multifit ▪

MAIN APPLICATIONS TYPES: Low pressure lines, return lines

CONTINUOUS SERVICE:

-40°F / +257°F

-40°C / +125°C

MAX OPERATING TEMPERATURE

(Intermittent service): -

RECOMMENDED FLUIDS: Mineral oils, vegetable and rape seed oils, glycol and polyglycol based oils, synthetic ester based oils, oils in aqueous emulsion, water, diesel fuel (up to 200°F 93°C)

PRINCIPALES TIPOS DE APLICACIÓN:

Líneas de baja presión, líneas de retorno

SERVICIO CONTINUO:

-40°F / +257°F

-40°C / +125°C

MÁXIMA TEMPERATURA DE OPERACIÓN

(Servicio intermitente): -

FLUIDOS RECOMENDADOS: Aceite mineral, aceite vegetal y de colza, aceites basados en glicoles y poliglicoles, aceites con base en éster sintético, aceite en emulsión acuosa, agua, aceite diesel (hasta 200°F 93°C)

INSERT: **MF2000 - MULTIFIT TYPE**

TUBE: **Oil resistant synthetic rubber**

REINFORCEMENT: **One high resistance textile braid**

COVER: **Environment resistant synthetic rubber**

APPLICABLE SPECS.: **EN 854 2TE - ISO 4079-1 2TE**

TYPE APPROVALS: **GL, KRS**

ESPIGA: **MF2000 - TIPO MULTIFIT**

TUBO: **Caucho sintético, resistente al aceite**

REFUERZO: **Una trenza textil de alta resistencia**

CUBIERTA: **Caucho sintético resistente a la intemperie**

ESPECIFICACIONES APLICABLES: **EN 854 2TE -**

ISO 4079-1 2TE

APROBACIONES: **GL, KRS**