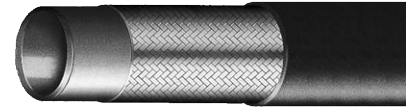


SUPERJET

PRESSURE WASH



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	
6	- 4	6,4	1/4"	11,2	0,44	13,2	0,52	280	4060	1120	16240	100	3,94	225	0,15	M03400-04
8	- 5	7,9	5/16"	12,8	0,50	14,8	0,58	250	3620	1000	14500	114	4,49	255	0,17	M03400-05
10	- 6	9,5	3/8"	15,1	0,59	17,1	0,67	210	3040	840	12180	127	5,00	330	0,22	M03400-06
12	- 8	12,7	1/2"	18,1	0,71	20,1	0,79	170	2460	680	9860	178	7,01	400	0,27	M03400-08



KEY PERFORMANCE / CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Dust free smooth surface ▪ Indelible branding ▪ Easy handling ▪ Good abrasion resistance ▪ Designed to meet IEC-2 (safety factor 4:1) ▪

Superficie externa lisa ▪ Marca indeleble ▪ Fácil manejo ▪ Buena resistencia a la abrasión ▪ Fabricada según la Norma IEC-2 (factor de seguridad 4:1) ▪

MAIN APPLICATIONS TYPES: Water-cleaning equipment, ideal for hobby and semi-professional machines

CONTINUOUS SERVICE:

+15°F / +275°F -10°C / +135°C

MAX OPERATING TEMPERATURE

(Intermittent service): 300°F 150°C

RECOMMENDED FLUIDS: Water, mineral oils, vegetable and rape seed oils, glycol and polyglycol based oils, synthetic ester based oils, oils in aqueous emulsion



Product designed for pressure wash applications. Any different use may reduce service life. Please contact Manuli Rubber Industries for more information

PRINCIPALES TIPOS DE APLICACIÓN:

Equipos para lavar con agua, ideal para máquinas semi-profesionales

SERVICIO CONTINUO:

+15°F / +275°F -10°C / +135°C

MÁXIMA TEMPERATURA DE OPERACIÓN

(Servicio intermitente): 300°F 150°C

FLUIDOS RECOMENDADOS: Agua, aceite mineral, aceite vegetal y de colza, aceites basados en glicoles y poliglicoles, aceites con base en éster sintético, aceite en emulsión acuosa



Producto diseñado para aplicaciones de lavado a presión. Cualquier otro uso, quizás reduzca el tiempo de vida útil. Consulte a Manuli, para mayor información

INSERT: **MF2000 - MULTIFIT TYPE**

TUBE: **Water resistant synthetic rubber**

REINFORCEMENT: **One high tensile steel braid**

COVER: **Environment resistant synthetic rubber.**

Available also in blue color

APPLICABLE SPECS.: **MANULI Design**

TYPE APPROVALS: **GOST-R**

ESPIGA: **MF2000 - TIPO MULTIFIT**

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

REFUERZO: **Un refuerzo trenzado de acero de alta resistencia**

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

Disponible también en color azul

ESPECIFICACIONES APLICABLES: **Diseño MANULI**

APROBACIONES: **GOST-R**