

# SUPERJET/PLUS

## 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"	12,7	0,50	14,7	0,58	400	5800	1600	23200	55	2,16	350	0,23	M03400-04
8	- 5	7,9	5/16"	14,3	0,56	16,3	0,64	350	5070	1400	20300	60	2,36	390	0,26	M03400-05
10	- 6	9,5	3/8"	15,0	0,59	16,8	0,66	330	4780	1320	19140	65	2,56	380	0,25	M03400-06
12	- 8	12,7	1/2"	18,5	0,73	20,3	0,80	275	3980	1100	15950	80	3,15	470	0,31	M03400-08



### KEY PERFORMANCE / CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Very high pressure resistance ▪ Lightness and flexibility ▪ Easy handling ▪ Good abrasion resistance ▪ Designed to meet IEC-2 (safety factor 4:1) ▪

Elevada resistencia a la presión ▪ Bajo peso y flexibilidad ▪ Fácil manejo ▪ Buena resistencia a la abrasión ▪ Fabricada acorde a Norma IEC-2 (factor de seguridad 4:1) ▪

**MAIN APPLICATIONS TYPES:** Professional water-cleaning 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 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: **Two high tensile steel braids**

COVER: **Environment resistant synthetic rubber.**

**Available also in blue color**

APPLICABLE SPECS.: **MANULI Design**

ESPIGA: **MF2000 - TIPO MULTIFIT**

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

REFUERZO: **Dos refuerzos trenzados de acero de alta resistencia**

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

**Disponible también en color azul**

ESPECIFICACIONES APLICABLES: **Diseño MANULI**