



 **Lavado**

Marca: **DUNLOP**

**M139**

Manguera "Lavapress"

N° Código	Diámetro interior		Número de la medida	Diámetro exterior (mm)	Presiones de trabajo		Presiones de prueba	
	pulg	mm			Kg/cm2	Lb/pulg2	Kg/cm2	Lb/pulg2
139-08	5/16"	7,9	5	16,0	35	500	53	750
139-10	3/8"	9,5	6	17,5	35	500	53	750
139-13	1/2"	12,7	8	21,0	35	500	53	750

**Recomendada para:** Lavado de automóviles y camiones. Lavado de instalaciones en general, preferentemente con agua. La manguera posee elevada flexibilidad y alta resistencia a los agentes atmosféricos como ser el agua, la luz solar y el ozono si lo hubiera ocasionalmente. La manguera es apta para presiones pulsantes (aplicaciones dinámicas).

**Tubo:** De caucho sintético negro (tipo "BG"). Responde a la norma ASTM D.2000.

**Refuerzo:** Trenzas de hilado de Nylon de alta tenacidad.

**Cobertura:** De goma sintética negra (tipo "BC") que cumple con los requerimientos de la norma ASTM D.2000, resistente al aceite, a la abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos.

**Límites de temperatura:** -40° C a + 60° C

**Conexiones:** Prensadas o reutilizables. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.