



**M147A** Manguera de Poliuretano

N° Código	Diámetro exterior		Diámetro interior	Presiones de trabajo		Presiones de rotura	
	pulg	mm		Kg/cm <sup>2</sup>	Lb/pulg <sup>2</sup>	Kg/cm <sup>2</sup>	Lb/pulg <sup>2</sup>
147A-004	-----	4,0	2,5	10	143	30	430
147A-006	-----	6,0	4,0	10	143	30	430
147A-008	-----	8,0	5,5	10	143	30	430
147A-010	-----	10,0	7,5	10	143	30	430
147A-012	-----	12,0	9,0	10	143	30	430
147N-06P	3/8"	9,5	7,5	10	143	30	430
147N-08P	1/2"	12,7	10,7	10	143	30	430
147T-008	-----	8,0	5,5	10	143	30	430

**Recomendada para:** Circuitos de aire comprimido en general. Fue diseñado para trabajar con las conexiones rápidas utilizadas normalmente en circuitos neumáticos. Las presiones que figuran en la tabla corresponden a 20° C.

**Notas:** Los códigos de tres dígitos numéricos corresponden a medidas métricas. Los códigos terminados con la letra P son los únicos en pulgadas. El código 147T-008 es traslúcido.

**Tubo:** De poliuretano azul opaco.

**Refuerzo:** No posee.

**Cobertura:** No posee.

**Límites de temperatura:** -10° C a + 60° C.

**Conexiones:** Tuerca y virola de bronce o acoples y conexiones rápidas