



M148 Manguera de Poliamida serie pesada

N° Código	Diámetro exterior		Diámetro interior	Presiones de trabajo		Presiones de rotura	
	pulg	mm		Kg/cm2	Lb/pulg2	Kg/cm2	Lb/pulg2
148-001	1/8"	3,2	1,8	42	600	140	2000
148-002	5/32"	3,9	2,3	42	600	140	2000
148-003	3/16"	4,8	2,8	42	600	140	2000
148-004	1/4"	6,4	3,7	42	600	140	2000
148-005	5/16"	7,9	4,5	42	600	140	2000
148-006	3/8"	9,5	5,5	42	600	140	2000
148-007	7/16"	11,1	6,4	42	600	140	2000
148-008	1/2"	12,7	7,3	42	600	140	2000
148-010	5/8"	15,9	9,2	42	600	140	2000

Recomendada para: Circuitos de aire comprimido en general, conducción de agua, de hidrocarburos y sus derivados y de fluidos no corrosivos en general. Las presiones que figuran en la tabla corresponden a 20° C.

Tubo: De poliamida amarillento translúcido.

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.