



MANGUERA "HIDROASPIR SUPER"

M109

MARCA



N° Código	Diámetro interior manguera		Número de la medida	Presión de trabajo		Presión de prueba		Ø exterior manguera (mm)
	pulgadas	milímetros		Kg/cm ²	Lb/pulg ²	Kg/cm ²	Lb/pulg ²	
109-019	3/4"	19,1	12	15	213	23	327	29
109-025	1"	25,4	16	15	213	23	327	34
109-032	1-1/4"	31,8	20	12	170	18	256	41
109-038	1-1/2"	38,1	24	12	170	18	256	49
109-045	1-3/4"	44,4	28	12	170	18	256	56
109-050	2"	50,8	32	12	170	18	256	61
109-057	2-1/4"	57,1	36	12	170	18	256	68
109-064	2-1/2"	63,5	40	10	142	15	213	75
109-076	3"	76,2	48	10	142	15	213	93
109-089	3-1/2"	88,9	56	10	142	15	213	106
109-101	4"	101,6	64	10	142	15	213	118
109-114	4-1/2"	114,3	72	10	142	15	213	133
109-127	5"	127,0	80	10	142	15	213	146
109-152	6"	152,4	96	8	114	12	170	171
109-204	8"	203,2	128	8	114	12	170	227
109-254	10"	254,0	160	8	114	12	170	280
109-305	12"	304,8	192	6	85	9	128	330

RECOMENDADA PARA: Aspiración e impulsión de aire, agua y líquidos no corrosivos en general. Para todos los casos la presión mínima de trabajo es de 0,4 ATM Absolutas (0,6 ATM de vacío).

TUBO: De goma sintética negra (EPDM "CA"). Responde a la norma ASTM D.2000.

REFUERZO: Telas de fibra textil sintética impregnadas en un compuesto especial de caucho mas una hélice de alambre de acero de alte resistencia.

COBERTURA: De goma sintética negra (EPDM "CA") acorde a lo exigido en la norma ASTM D.2000, resistente al aceite, a la abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos. Cuenta con una banda de color rojo donde constan los datos operativos de la misma.

La manguera viene con "manchones" cada 5 metros para la colocación de los terminates, por lo que el largo a cortar debe ser múltiplo de dicho valor. El largo límite del rollo es de 25 metros.

Los valores de diámetro interior y exterior se refieren a la zona de manchones.

LIMITES DE TEMPERATURA: -40° C a + 80° C.

CONEXIONES: Prensadas o abrazaderas varias. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.

"Poberaj SA se reserva el derecho de modificar las características y medidas de sus productos sin previo aviso".

